

AURIGA

 PROMAX

RANGER *NEO*



**OPERATIVITA'
SEMPLIFICATA**

*Interfaccia utente ibrida
(touch + tastiera)*



HEVC H.265

*High Efficiency
Video Codec*



ANALIZZATORE WIFI

*Dual Display:
Spettro e Dati*



LNB WIDEBAND

*L'intera banda SAT
in un'unica schermata
SPAN*

LA NUOVA GENERAZIONE STRUMENTI HDTV-H265 & WIFI

MARZO 2017

NEW
RANGER NEO LITE



HEVC/H265 DVB-T2
Analizzatore WiFi
Display Touch Screen
Lnb dCSS e Wideband
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata

DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2

PROMAX RANGER NEO Lite

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD. RANGER Neo Lite diventa il nuovo riferimento nel mondo dei misuratori di campo TV e SAT. E' infatti in grado di demodulare i segnali TV HEVC utilizzati nelle nuove trasmissioni digitali terrestri DVB-T2, ha il display 7" HD Touch Screen ed è compatibile con le nuove tecnologie utilizzate nella distribuzione SAT

CARATTERISTICHE DI RILIEVO:

- DEMODULAZIONE HEVC-H265
 - ANALIZZATORE WIFI COMPLETO DI SPETTRO E DATI
 - CONTROLLO LNB SCR, dCSS e WIDEBAND
 - DISPLAY TOUCH con TASTIERA IBRIDA (doppio controllo)
- E inoltre: Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2 e MPEG4 H.264/H.265 - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Demodulazione multistream DVB-S2; Ingresso Video, Uscita HDMI

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO



Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRN001LIT11	RANGER NEO Lite T2/S2 HEVC WIFI TOUCH	S/S2/T/T2 HEVC-WIFI-WB	€ 6400,00	1
PXDC-230	BORSA TRASPORTO rigida HD RANGER		€ 240,00	1

RANGER NEO+



Analizzatore WiFi 5GHz
HEVC/H265 DVB-T2
Display Touch Screen
Lnb dCSS e Wideband
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata

DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2

PROMAX RANGER NEO+

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD. Come per tutti i prodotti della famiglia RANGER NEO, il NEO+ integra il demodulatore H265/HEVC, l'Analizzatore WiFi e la compatibilità con tutti i nuovi LNB (dCSS, WideBand, IF-IF)

Il RANGER Neo+ aggiunge alle funzioni del Ranger Neo Lite:

- **ANALIZZATORE WIFI COMPLETO DI SPETTRO E DATI ANCHE NELLA BANDA 5GHz**
- Misure speciali DVB-T/T2/S/S2: Mer per carrier, spettrogramma, mergramma, analisi nel tempo
- Misurazioni e spettro anche per i segnali LTE a 2.6GHz
- **Opzione Fibra Ottica disponibile (Power Meter + Convertitore RF Tv/Sat Full Band)**

E inoltre: Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2 e MPEG4 H.264/H.265 - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Demodulazione multistream DVB-S2; Ingresso Video, Uscita HDMI

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRN001PIT11	RANGER NEO+ T2/S2 HEVC WIFI 5G TOUCH	S/S2/T/T2 HEVC-WIFI-WB	€ 9400,00	1
PXRN001PIT11-F	RANGER NEO+ Opz Fibra Ottica + WiFi 5GHz	RangerNeo2 + Fibra	€ 10800,00	1

RANGER NEO 2



Digitale e Analogico
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata
TouchScreen
DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2

lte
Schermatura on/off

IPTV & ASI

Disponibile anche con Opzione
Fibra Ottica (Full TV/SAT)

PROMAX RANGER Neo 2

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD TOUCH SCREEN

Analizzatore WiFi, Gestione LNB WideBand e Decoder H.265/HEVC inclusi

FILTRO LTE INTERNO ATTIVABILE da menu - INGRESSO-USCITA con demodulatore ASI - Ingresso e demodulazione IPTV E' lo strumento Promax HighEnd con funzionalità all'avanguardia e uniche che lo rendono il migliore della categoria degli strumenti di misura da campo. HD RANGER2 è completo, utilizzabile sia in versione touch (anche con guanti) che con la tastiera tradizionale.

Opzione Fibra Ottica disponibile (Power Meter + Convertitore RF Tv/Sat Full Band + Analizzatore WiFi fino a 5 GHz)

CARATTERISTICHE DI RILIEVO:

Display 7" HD - Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2 e MPEG4 H.264 - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Demodulazione multistream DVB-S2 - Filtro LTE integrato On-Off con misure comparate con e senza filtro - Misurazione fibra ottica (Opz) - In/Out AV analogica - Slot Common Interface - Ingresso IPTV - In/Out ASI - HDMI; **Controllo LNB e Multiswitch SCR e dCSS**

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRN002AIT11	RANGER Neo2 S2/T2 HEVC-IPTV CI ASI WiFi	DVB-S/S2/T/T2/ASI/IP/WiFi	€ 10100,00	1
PXRN002AIT11-F	RANGER Neo2 + Opz Fibra Ottica + WiFi 5GHz	RangerNeo2 + Fibra	€ 13500,00	1
PXOP-00X-PS	Opzione FibraOttica Ranger Neo2 + Wifi 5,7GHz	PowerMeter/RF/Wifi 5GHz	€ 3400,00	
PXOP-00X-GPS	Opz. DriveTest+Monitoring Ranger Neo2	GPS	€ 630,00	
PXOP-00X-DAB+	Opz. Misure DAB (Digital Radio) per Ranger2	DAB	€ 630,00	

RANGER NEO 3



Digitale e Analogico
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata
TouchScreen

DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2



Disponibile anche con Opzione
Fibra Ottica (Full TV/SAT)

PROMAX RANGER NEO 3 CON DEMODULATORE H265 HEVC e ANALIZZATORE WIFI

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD TOUCH SCREEN
FILTRO LTE INTERNO ATTIVABILE da menu - INGRESSO-USCITA con demodulatore ASI - Ingresso e demodulazione IPTV
E' il nuovo top di gamma, con demodulatore H265/HEVC disponibile nel mercato con funzionalità all'avanguardia e uniche per il test e la misura dei nuovi standard DVB-S2 e DVB-T2 in arrivo.
HD RANGER3 è il più completo, utilizzabile sia in versione touch (anche con guanti) che con la tastiera tradizionale. **Opzione Fibra Ottica disponibile (Power Meter + Convertitore RF Tv/Sat Full Band + Analizzatore WiFi fino a 5 GHz)**
Controllo LNB e Multiswitch SCR e dCSS

CARATTERISTICHE DI RILIEVO: Analizzatore WiFi, Gestione LNB WideBand - Display 7" HD - Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2, MPEG4 H.264 e H.265/HEVC - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Demodulazione multistream DVB-S2 - Filtro LTE integrato On-Off con misure comparate con e senza filtro - Misurazione fibra ottica (Opz) - In/Out AV analogica - Slot Common Interface - Ingresso IPTV - In/Out ASI - HDMI; GPS e DAB/DAB+ integrate; misure speciali T2-MI e Network Delay.

7 GigaByte di memoria interna per registrazioni, screenshot e datalogger

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRN003AIT11	RANGER Neo3 S2/T2 HEVC-IPTV CI ASI WiFi GPS DAB	S/S2/T/T2/C2/ASI/IP	€ 14000,00	1
PXRN003AIT11-F	RANGER Neo3 H265 + Opz Fibra Ottica	RangerNeo2 + Fibra	€ 17400,00	1
PXOP-003PS	FibraOttica Ranger Neo 3 (Fabbrica) + Wifi 5,7GHz	PowerMeter/RF/Wifi 5G	€ 3400,00	1
PXAG-101	Scheda GPS USB esterna per Ranger Neo2/3	GPS	€ 590,00	

PROMAX: Misuratori di campo TV & SAT



HD RANGER ECO



Digitale e Analogico
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata
Controllo SCR e dCSS

DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2

PROMAX HD RANGER ECO

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD.

E' il nuovo strumento Promax della serie HD Ranger che comprende tutte le funzionalità essenziali per un misuratore di campo HD, ideato per soddisfare le esigenze degli installatori TV-SAT che vogliono già uno strumento a prova di futuro con la qualità di Promax.

HD RANGER Eco è uno strumento completo, con già inclusi gli standard DVB-S2 e DVB-T2 e l'analisi dinamica degli ECHI sul Digitale Terrestre, dalle performance già eccellenti della famiglia HD RANGER e a un prezzo mai visto per uno strumento di questa qualità.

CARATTERISTICHE DI RILIEVO:

Display 7" HD - Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2 e MPEG4 H.264 - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Demodulazione multistream DVB-S2; **Controllo LNB e Multiswitch SCR e dCSS**; Ingresso Video per telecamere o dispositivi AV

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRG001EIT11	HD RANGER Lite, DVB-T/T2/S/S2 + ECHI	DVB-S/S2/T/T2/C2	€ 3600,00	1
PXDC-230	BORSA TRASPORTO rigida HD RANGER		€ 240,00	1

HD RANGER

ULTRALITE



Digitale e Analogico
Spettro Misure e immagini
in un'unica schermata

DVB-T/C/S
DVB-T2/C2/S2

PROMAX HD RANGER UltraLite

Misuratore di campo TV-SAT, FULL HD, con DVB-S, DVB-S2, DVB-T, DVB-T2 e display 7" HD.

E' il nuovo strumento Promax della serie HD Ranger che comprende tutte le funzionalità necessarie per un misuratore di campo HD, ideato per soddisfare le esigenze degli installatori TV-SAT che vogliono uno strumento a prova di futuro con la qualità di Promax, dotato già del nuovo protocollo SCR digitale dCSS (EN50607)

HD RANGER UltraLite è uno strumento completo, dal design innovativo a forma di Tablet, con già inclusi gli standard DVB-S2 e DVB-T2 e l'analisi dinamica degli ECHI sul Digitale Terrestre, dalle performance eccellenti della famiglia HD RANGER, oltre al comodo ingresso ausiliario AV per il controllo di sorgenti esterne.

CARATTERISTICHE DI RILIEVO:

Formato Tablet - Display 7" HD - Triple Split Display e Auto ID - Decoder Video MPEG2 e MPEG4 H.264 - Analisi dinamica ECHI DVB-T in tempo reale - Spettro Ultraveloce - Costellazione - Lista Programmi, LCN, Cell ID - Ingresso AV - **Compatibilità con LNB SCR e nuovo SCR digitale dCSS.**

DISPONIBILE ANCHE IN FORMULA NOLEGGIO OPERATIVO a partire da 70€ al mese.

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXRG001UIT11	HD RANGER UltraLite, DVB-T/T2/S/S2 + ECHI	DVB-S/S2/T/T2/C2	€ 4990,00	1

FIBRA OTTICA



Convertitore OTTICO/RF
Portatile

Mini Convertitore Ottico/RF portatile compatibile con serie HD RANGER e TV EXPLORER

Piccolo e comodo convertitore, compatibile con qualsiasi misuratore di campo digitale SAT, che rende immediatamente lo strumento compatibile con i segnali TV e SAT distribuiti in FIBRA OTTICA

CARATTERISTICHE DI RILIEVO: Innesto diretto su ingresso RF strumento; Ingresso Ottico FC/PC e alimentazione via RF per LNB Ottico; Banda RF Output da 5 a 2500MHz (compatibile con segnali DVB-T e Satellite, con visualizzazione segnali della banda VL satellitare); Attenuatore 20dB selezionabile

APPLICAZIONE CONVERTITORE CV-100 PER MISURAZIONE SEGNALI RF DA LNB O DISTRIBUZIONE IN FIBRA OTTICA

Codice	Descrizione	STANDARD	Listino	Conf
PXCV-100	Convertitore Ottico/RF (5-2400MHz) portatile	Out RF Terrestre/SAT (VL)	€ 1000,00	1

NOLEGGIO OPERATIVO Strumenti HD RANGER

Una mossa intelligente: investire in tecnologia più moderna salvaguardando il proprio capitale.

Gli strumenti HD Ranger possono essere tuoi anche con la formula Noleggio Operativo a partire da 50 €/mese!

La locazione (o noleggio) operativa è una soluzione che consente, a fronte del pagamento di un canone fisso periodico, di avere la disponibilità di un bene strumentale all'esercizio della propria professione o attività imprenditoriale, senza acquisirne la proprietà.

Questo servizio è indicato per i clienti che cercano una soluzione flessibile, che permetta un continuo rinnovamento tecnologico mettendoli al riparo dal rischio di obsolescenza dei beni aziendali.

I vantaggi della locazione

Vantaggio fiscale: Il canone è totalmente deducibile (100%) in quanto considerato come costo di servizio; il bene non deve essere messo in ammortamento nel bilancio; non si pagano tasse aggiuntive come l'IRAP.

Sicurezza di pianificazione: canone costante per tutta la durata del noleggio, fatturazione mensile o trimestrale e nessuna spesa di incasso.

Tecnologia sempre aggiornata: al termine del periodo di noleggio, nessun obbligo di riscatto e possibilità di iniziare un nuovo noleggio, con gli stessi vantaggi, con un prodotto di tecnologia più avanzata

Assicurazione/Garanzia: per tutto il periodo della durata del contratto di locazione il bene è in garanzia e coperto da assicurazione Kasko*

Quanto Costa	DURATA NOLEGGIO			Assicurazione/Anno	Opzione Acquisto
	24 mesi	36 mesi	48 mesi		
Valore NOLEGGIO					
€ 1.800,00 (HD Ranger ECO)	€ 84+iva/mese	€ 60+iva/mese	€ 50+iva/mese	€ 96,00	€ 36,00 + iva
€ 2.590,00 (HD Ranger UltraLite)	€ 119+iva/mese	€ 85+iva/mese	€ 70+iva/mese	€ 124,32	€ 51,80 + iva
€ 3.200,00 (Ranger Neo Lite)	€ 147+iva/mese	€ 101+iva/mese	€ 77+iva/mese	€ 153,60	€ 64,00 + iva
€ 4.700,00 (Ranger Neo+ WiFi 5GHz)	€ 215+iva/mese	€ 148+iva/mese	€ 112+iva/mese	€ 225,60	€ 94,00 + iva
€ 5.400,00 (Ranger Neo+ Fibra Ottica)	€ 245+iva/mese	€ 168+iva/mese	€ 127+iva/mese	€ 249,60	€ 108,00 + iva
€ 5.200,00 (Ranger Neo 2)	€ 235+iva/mese	€ 165+iva/mese	€ 127+iva/mese	€ 249,60	€ 104,00 + iva
€ 7.000,00 (Ranger Neo 3)	€ 317+iva/mese	€ 222+iva/mese	€ 170+iva/mese	€ 336,00	€ 140,00 + iva
€ 6.800,00 (Ranger Neo 2+ Fibra Ottica)	€ 308 + iva/mese	€ 216 + iva/mese	€ 166 + iva/mese	€ 326,40	€ 136,00 + iva
€ 8.600,00 (Ranger Neo 3+ Fibra Ottica)	€ 390 + iva/mese	€ 272 + iva/mese	€ 201 + iva/mese	€ 412,00	€ 172 + iva

prezzi iva esclusa con fatturazione mensile o trimestrale; INCLUSO costo attivazione pratica (€75 + iva, una tantum, assorbito da Auriga)

Opzione Acquisto: al termine del periodo di noleggio, la società consente il riscatto dello strumento con prezzo fisso pari al 2% del valore noleggiato

* Assicurazione: La locazione operativa prevede l'obbligo di attivare un'assicurazione annuale. Trattandosi di un bene mobile tale assicurazione corrisponde al 4,8% dell'imponibile (minimo €96), verrà fatturata a parte e non sarà soggetta ad iva. Es. Se il bene ha un valore di 2000,00€+iva l'assicurazione annuale corrisponderà a 96,00€ (iva esclusa)

SCONTO ROTTAMAZIONE Strumenti PROMAX 2017

Dopo l'ottimo successo dello scorso anno, prosegue anche nel 2017 la Campagna Rottamazione per passare a un nuovo strumento di misura. Le tecnologie WiFi e DVB-T2 H265 lanciano ufficialmente una nuova era dei misuratori di campo, e così AURIGA ha deciso di rilanciare la CAMPAGNA ROTTAMAZIONE perché con il **Ranger Neo Lite**, l'installatore passa a un vero strumento di Nuova Generazione! La **campagna rottamazione 2017** riguarda l'acquisto degli strumenti HD RANGER ULTRALITE e RANGER NEO LITE: per entrambi gli strumenti verrà riconosciuto all'installatore uno sconto di 500€ se rende al rivenditore un vecchio misuratore Promax.

SUPER AMMORTAMENTO 140% per Strumenti PROMAX 2017

Tutti gli strumenti di misura PROMAX acquistati per la propria azienda usufruiscono dell'incentivo fiscale "Super Ammortamento" previsto dalla legge di Stabilità 2017.

Il super ammortamento si applica infatti per tutti i beni strumentali acquistati tra il 15 ottobre 2015 ed il 31 dicembre 2017, grazie alla proroga effettuata dalla suddetta Legge di Stabilità. Il super ammortamento 2017 al 140% è una deduzione extra contabile: si tratta, in particolare, di una variazione in diminuzione della base imponibile su cui calcolare le imposte e ne possono usufruire tutti i contribuenti titolari di reddito di impresa e di lavoro autonomo.

Misuratori di campo per la generazione HDTV



5 REGOLE D'ORO
per scegliere il tuo MISURATORE DI CAMPO



Professionalità



Potenza



Autonomia



Ergonomia



Funzioni

MISURATORI DI POTENZA OTTICA PORTATILI

Compatti e funzionali, con grande range di misura, utilizzabili per misurare la potenza ottica in vari punti della rete e valutare l'attenuazione nelle distribuzioni oltre alle prestazioni dell'impianto. Disponibili in diversi formati, e compatibili con le sorgenti laser PROMAX (es. Prolite55)



Codice	Descrizione	Range di Misura	Listino	Conf
PXPROLITE17	Mini Power Meter Ottico Selettivo (850-1625nm)	-70 / +10dBm	€ 267,00	1
PXPROLITE-63B	Power Meter Ottico Selettivo (850-1625nm)	-70 / +10dBm	€ 578,00	1

SORGENTE LASER OTTICO PORTATILE

Mini trasmettitore ottico portatile, in grado di emettere un segnale laser a determinate lunghezze d'onda (1310, 1490, 1550 nm) a una potenza fissa (-5dBm)
Utile per testare una rete ottica e la sua attenuazione prima di installare gli apparati attivi.



Codice	Descrizione	Potenza Output	Listino	Conf
PXPROLITE-55	Sorgente Laser Ottico Tripla Lunghezza d'onda	-5 dBm	€ 1756,00	1

LOCALIZZATORE OTTICO DI GUASTI PORTATILE

Il Prolite-11B è una mini sorgente laser visuale utile per identificare una fibra o testare la continuità.

Estremamente compatta e tascabile, emette una luce visibile per poter verificare eventuali rotture sull'impianto.



Codice	Descrizione	Lunghezza d'onda	Listino	Conf
PXPROLITE-11B	Localizzatore Ottico di Guasti	650 nm	€ 267,00	1

SALDATRICE SPLICER A CALDO PER FIBRA OTTICA

Due modelli di saldatrice ottica a caldo (splicer) da laboratorio o da campo. Display LCD, verifica automatica della saldatura con tempi di fusione ridotti (meno di 8 secondi). Adatte per saldatura fibra SM (monomodale) MM (Multimodale), DS (Dispersion Shifted) e NZDS (Non-Zero Dispersion Shifted)

Prolite-40B: Splicer a fusione automatica su 3 assi (X,Y,Z); Massima accuratezza; Allineamento fibra con metodo allineamento core; LCD 5,7" con indicazione di temperatura e pressione atmosferica; fusione in 8 secondi e riscaldamento guaine in 30 secondi; memoria fino a 5000 risultati; esportazione memoria su USB; batteria al litio integrata ricaricabile.

Prolite-41: Splicer a fusione compatta e portatile (15x16x14cm); Allineamento fibra con metodo allineamento core; Fusione rapida (7 secondi + 25 secondi riscaldamento guaine); protezione anti urto; batteria al litio ricaricabile con autonomia fino a 180 operazioni e ricarica rapida (3h); LCD 4,3"



Codice	Descrizione	Listino	Conf
PXPROLITE-40B	Splicer a fusione per fibra, incluso Kit preparazione (taglierina, spellatrice, valigia di trasporto)	€ 11770,00	1
PXPROLITE-41	Mini Splicer a fusione per fibra ottica, incluso kit preparazione (taglierina, spellatrice, e valigia di trasporto)	€ 8100,00	1

PROMAX: Altri accessori

ACCESSORI E RICAMBI PER STRUMENTAZIONE PROMAX TV EXPLORER/PRODIG3-5

Codice	Descrizione	Listino	Conf
PXAL-103	ALIMENTATORE 220v serie Explorer/Ranger	€ 110,00	1
PXCB-083	BATTERIA di Ricambio per HD RANGER +	Litio/Ioni ricaricabile	€ 450,00 1
PXCB-086	BATTERIA di Ricambio per HD RANGER LITE/50SE	Litio/Ioni ricaricabile	€ 195,00 1
PXNG-283	Generatore di rumore 1-2200MHz out 70dBuV	€ 1300,00	1
PXCV-223	Up Converter estensione banda fino a 3 GHz	€ 1820,00	1
PXCV-245	Converter banda wireless 2,4GHz per Misuratori	Conversione in banda IF	€ 1089,00 1
PXCV-589	Converter banda wireless 5,8GHz per Misuratori	Conversione in banda IF	€ 1383,00 1
PXCB-077	BATTERIA di Ricambio per serie TV EXPLORER	Litio/Ioni ricaricabile	€ 360,00 1
PXCB-080	BATTERIA di Ricambio per PRODIG 3	Litio/Ioni ricaricabile	€ 300,00 1
A90001	BORSA NERA TV EXPLORER brand AURIGA	Colore Nero	€ 90,00 1
A90002	BORSA NERA SERIE PROLINK brand AURIGA	Colore Nero	€ 140,00 1
A90007	BORSA NERA PRODIG 3 brand AURIGA	Colore Nero	€ 170,00 1

**HD RANGER
TV EXPLORER**

**PRODIG 3-5
PROLINK**

PROMAX RANGER *NEO* / HD RANGER - Guida alla Scelta

	RANGER <i>NEO</i> (WiFi - H265 - Touch Screen - WB)				HD RANGER (H264-dCSS)	
						
	RANGER <i>NEO</i> 3	RANGER <i>NEO</i> 2	RANGER <i>NEO</i> +	RANGER <i>NEO</i> Lite	HD RANGER <i>ECO</i>	HD RANGER <i>Ultralite</i>
DVB-T/T2	•	•	•	•	•	•
DVB-S/S2	•	•	•	•	•	•
HEVC H.265	•	•	•	•		
MPEG-2/4 H.264	•	•	•	•	•	•
TOUCH SCREEN	•	•	•	•		
LNB WIDE BAND	•	•	•	•		
Wi Fi 2,4GHz	•	•	•	•		
LNB/Multiswitch dCSS	•	•	•	•	•	•
LTE 800 MHz	•	•	•	•		•
LTE 1.8 GHz	•	•	•	•		
OTT e REG. VIDEO	•	•	•	•		
in AUDIO/VIDEO	•	•	•	•	•	•
USCITA HDMI	•	•	•	•		
USB	2 TIPO A	2 TIPO A	2 TIPO A	2 TIPO A	Mini USB	Mini USB
DURATA BATTERIA	> 4 ORE	> 4 ORE	> 4 ORE	> 2 ORE	> 2 ORE	> 2 ORE
ANALISI ECO DVB-T/ T2	•	•	•	•	•	•
WEB SERVER/MER per Carrier/ MerGamma/ SpettoGamma	•	•	•			
IPTV & ASI in/out + Analisi	•	•				
Slot Common Interface	•	•				
T2MI & NETWORK DELAY	•					
GPS & ANALISI CO- PERTURA	di serie	opzionale	opzionale			
DAB/DAB+	di serie	opzionale	opzionale			
WiFi 5GHz & LTE 2,6GHz	opzionale	opzionale	di serie			
FIBRA OTTICA (misure e convertitore RF)	opzionale	opzionale	opzionale			