

ATOM LIGHT PLUS STC

NEW

CARATTERISTICHE

**L'Analizzatore SAT, TV e CATV
più compatto e leggero al mondo**



- TUNER CATV a banda estesa 4-1000 MHz
- TUNER SAT a banda estesa 930-2250 MHz
- BANDA GSM estesa 860-1000 MHz per installazione ripetitori telefonici, vedi pag. 24
- **AUTODISCOVERY**, esclusivo sistema ROVER: riconosce e seleziona automaticamente i segnali TV analogici e TV Digitale COFDM/QAM, sia in misura che in spettro
- **Identifica e misura i programmi alta definizione MPEG 4HD**
- Tutti i transponder SAT mondiali prememorizzati
- Analisi automatica della qualità: FAIL-MARGINAL-PASS
- **Nuovo display 3,5" TFT ultraluminoso ad altissima risoluzione**
- Encoder rotativo e tastiera alfanumerica
- **Tutte le misure, lista programmi, PID A/V, settaggi e immagini in un'unica schermata**
- Auto memory, manual memory e Data Logger
- Solo 1,4 kg di peso
- Autonomia batterie da 4 a 5 ore
- Funzione Battery test, per rigenerare, misurare le batterie e calibrare l'indicatore.
- Completo di borsa per il trasporto, alimentatore da rete e 12 V auto e 18 V opzionale
- SW gratuito aggiornabile on-line (porta USB-2)
- **Visualizzazione immagine, piccola o totale**

- **HD-T2 e C2 aggiornabili HW**
- **Display TFT a LED 3,5"**
- **SPETTRO VELOCE con MEMORIA**

- **NAVIGAZIONE ad ICONE**
- **Solo SEI pulsanti DIRETTI per tutte le FUNZIONI**



ZOOM Immagine



Spettro veloce con memoria di picco. *Coglie e memorizza per voi tutti i dettagli*



Costellaz. DVB-S2 = 8PSK, T = COFDM, C = QAM e parametri modulazione



Bars Scan TV
= analogico = digitale
Vedi pag. 23



Risposta all'impulso in tempo reale (Misura ECHI e MICROECHI in RETI "SFN") Vedi pag. 22



Tutte le misure, l'immagine e i settaggi in una sola schermata

Per le specifiche tecniche e comparazione prodotti vedere a pag. 25.

Mod. **ATOM LIGHT PLUS STC DVB-S/DVB-S2/DVB-T (T2 opz.) e H /DVB-C e DOCSIS D.S.**

ANALIZZATORE PROFESSIONALE COMBINATO, 4-2.250 MHz, per segnali SAT QPSK/8PSK - TV COFDM e CATV QAM

- Navigazione SAT a transponder pre-memorizzati di tutti i maggiori satelliti mondiali e tutte le canalizzazioni TV standard mondiali
- Puntamento SAT assistito, funzione doppio ingresso (DUAL LNB) e funzione trova-satellite
- Tutti i comandi DiSEqC, SCR con ricerca automatica, protocollo motori USALS
- Visualizzazione costellazione, misure MER, PER, LDPC, BCH, aBER, bBER, EVM, ECHI, Noise Margin, Level/Power e Analizzatore di Spettro
- MISURE CATV: DOCSIS downstream, INGRESS mode, LEAKAGE mode, BARS SCAN e TILT
- Aggiornabile HW in fabbrica a: MPEG 4 HD (fino al 31.12.2012)
- Aggiornabile HW in fabbrica a: DVB-T2, DVB-C2

MISURE HD

Codice	Opzioni
AML-OPT	SECAM "L" demodulatore audio AM per standard Francese
ATOM LIGHT PLUS Aggior. HD opz.	Aggiornamento HW per ATOM LIGHT PLUS da SD a HD
DVB-T2 opz	Modulo Tuner con DVB-T2 (più T e C)
VCA-1218N	Carica batterie da auto, Ingresso 11-26 Vdc, uscita +18Vdc
RIGHTS-SMART-1	Codice di autorizzazione per il programma SMART PRO. SW di gestione da PC.