

IL PIU' AVANZATO E PRECISO ANALIZZATORE **TABLET**

mod. **HD TAB 7** STC



TFT 7" 16:9



**TOUCH** **DOPPI COMANDI ESCLUSIVI** **MECCANICI**  
Tasti diretti e Encoder

- **DVB-T2**
- **Analizzatore LTE**
- **7" DISPLAY TOUCH**
- **FULL MPEG2 e 4 SD e HD**
- **BATTERIE LI-ION POLIMER 4 ore**

- **LISTA PROG. LNC**
- **ECHI, MICROECHI e PREECHI in TEMPO REALE**
- **SPETTRO in TEMPO REALE con MAX HOLD**

**LATO SINISTRO**

- 1 = Connettore RJ 45
- 2 = Presa USB per aggiornamenti SW e piani di memoria
- 3 = Connettore Ingr. Alimentazione (12 V DC - 1A)

**LATO DESTRO**

- 4 = Connettore Ingresso IF/RF intercambiabile, tipo "F", 75 ohm
- 5 = Connettore di ingresso VIDEO
- 6 = Ventola.

**SPESSORE**

4 cm

## HD TAB 7 CARATTERISTICHE PRINCIPALI

DVB-S e S2/DVB-T/H e T2 M-PLP/DVB-C (C2 opz.), Radio Analogico TV e DOCSIS D.S.

### ANALIZZATORE PROFESSIONALE HD TOUCH COMBINATO, 4-2.250 MHz, per segnali SAT QPSK/8PSK - TV COFDM e CATV QAM, con decodificatore MPEG-2/4 H264 HD e SD, Radio e Immagini TV Analogica

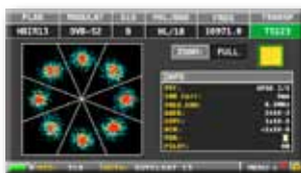
- MISURE: MER, MER Versus CARRIER (opz.), PER, LDPC, BCH, aBER, bBER, EVM, ECHI, Margine di Rumore, Livello/Potenza, Analizzatore di Spettro in tempo reale e Visualiz. Costellazione
- MISURE CATV: DOCSIS downstream, INGRESS mode, LEAKAGE mode, BARS SCAN e TILT
- In opzione: ATSC 8VSB per USA oppure GB20600-2006 a portanti singole e multiple per CINA oppure ISDB-T per Giappone e Brasile, ecc...
- **Aggiornabile HW in fabbrica a: DVB-C2 (fino al 31.12.2013)**
- Navigazione SAT a transponder pre-memorizzati, aggiornabili ma non cancellabili, di tutti i principali satelliti e canalizzazioni TV mondiali
- Puntamento SAT assistito, funzione dual LNB e funzione trova-satellite
- Tutti i comandi DiSEqC, SCR con ricerca automatica, protocollo motori USALS



## HD TAB 7 ESEMPI MISURE



Costellazione Ruotata DVB-T2 modulazione 256 QAM, a destra i relativi parametri di modulazione e M-PLP



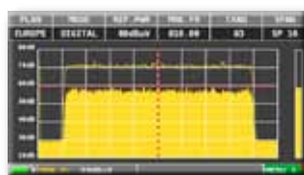
Costellazione DVB-S2 multistream mod. 8PSK, a destra i relativi parametri di modulazione e ISSY



MISURA ECHI nelle Reti SFN, con Risposta all'Impulso in tempo reale, in verde l'Intervallo di Guardia



MISURA MICROECHI nelle Reti SFN, con Risposta all'Impulso in tempo reale



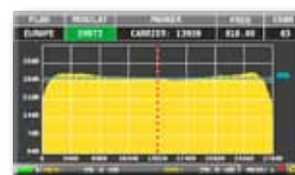
Spettro in tempo reale, veloce e super veloce con memoria di picco. **Coglie e memorizza tutti i dettagli**



Tutte le misure, PID A/V l'immagine e i settaggi in una sola schermata



LTE Interference Autotest & TV BARSCAN



MER Versus CARRIER Misura MER per portanti (opz.)

## HD TAB 7 FUNZIONI PRINCIPALI

- TUNER TV e CATV a banda estesa 4-1.000 MHz
- TUNER SAT a banda estesa 930-2250 MHz
- BANDA GSM estesa 860-1.000 MHz per install. ripetitori telefonici (vedi l'articolo tecnico correlato sul sito web)
- **AUTODISCOVERY**, esclusivo sistema brevettato ROVER: riconosce e seleziona automaticamente i segnali TV analogici e TV Digitale COFDM/QAM, sia in misura che in spettro
- Spettro in tempo reale, veloce e super veloce con memoria di picco
- **Identifica, misura e VISUALIZZA le immagini dei programmi Alta Definizione MPEG 2 e 4H264**
- **Tutte le misure, lista programmi, PID A/V, Net ID, LCN, settaggi e immagini in un'unica schermata**
- **Analisi automatica della qualità: FAIL-MARG-PASS**
- Funzioni Automemory, Manual memory e Datalogger
- Funzione HELP identifica automaticamente tutti i segnali di modulazione digitale SAT, TV e CATV
- MER versus CARRIER, Misura del MER per Portanti in DVB-T e T2 opz.
- **Funzione Barscan TV e CATV da 10 a 100 canali in una sola schermata**
- TV & IF SAT test ICT FENITEL Spagna approvato
- **Audio Stereo, Audio AAC e Audio DOLBY opz.**
- Nuovo TFT TOUCH da 7", 16:9, ad alta risoluzione
- Peso solo 1,6 kg, dim: A 14 x L 24 x P 4 cm
- **Batteria LI-ION-POLIMER da 4A con capacità di 4 ore**
- Funzione Battery test, per rigenerare, misurare le batterie e calibrare l'indicatore.
- Completo di borsa da trasporto imbottita, accessori, carica batterie da rete e da auto, cavi USB-OTG e Audio Video
- SW di base gratuito aggiornabile on-line

Codice	HD TAB 7 OPZIONI "HW"
HD DVB-C2	HW e SW per DVB-C2 per TV via cavo di seconda generazione
HD ATSC USA	HW e SW per 8VSB USA, da specificare all'ordine *
HD GB20600 CHINA	HW e SW per Single e Multicarrier CHINA, da specificare all'ordine *
HD ISDB-T JAPAN BRASIL	HW e SW per Standard Japan e Brazil, da specificare all'ordine *

\* Specificare lo standard al momento dell'ordine, un solo standar TV per Paese.

Codice	HD TAB 7 OPZIONI "APP" (SW)
HD SATEXPERT FUNCTION	APP per puntare esattamente la parabola in 1 secondo
HD TAB 7 MER versus CARRIER	APP per Misura del MER per Portanti in DVB-T e T2