



## SBT4000 CRI

Stazione Base Trasportabile

SBT4000 CRI è una stazione base trasportabile compatta facilmente trasportabile e di immediata installazione sviluppata appositamente per le esigenze della Croce Rossa Italiana. La valigia è costruita in resistente ABS ed offre PROTEZIONE TOTALE dell'apparecchiatura contenuta, è chiusa ermeticamente con un o-ring di silicone, per cui è a prova d'acqua, d'aria e di polvere, oltre ad essere resistente a prodotti chimici e corrosivi.

La stazione radio trasportabile SBT4000 DMR CRI contiene una radio ricetrasmittente DM4601 con scheda TRBOplus CRI (analogica/digitale DMR), programmabile nella banda VHF da 1 a 25W di potenza, un alimentatore da rete 220 Vac a 13,8 Vcc con funzione di caricabatteria per una eventuale batteria esterna.

La valigia soddisfa i requisiti tecnici della Croce Rossa Italiana e quindi dispone di connettore RF per collegamento ad un'antenna esterna, una presa per l'alimentazione da rete, una presa per l'alimentazione a batteria, una presa audio jack 3,5mm per cuffia esterna con commutatore manuale per la disabilitazione dell'altoparlante integrato nella radio ed una porta USB per la programmazione e/o collegamento ad un Notebook per la radiolocalizzazione delle risorse sul campo abbinando la centrale operativa mobile BPG COM.





La SBT4000 DMR CRI è fornibile, a richiesta, con modulo RoIP integrato per il controllo e la gestione da remoto mediante rete LAN/WAN.

Come accessori sono disponibili una batteria da 32 Ah alloggiata in valigia separata dedicata e colonne telescopiche di varie misure per l'installazione rapida della antenna di base.

Sul pannello sono disponibili tutti i connettori necessari per l'uso e la configurazione della radio: presa per alimentazione 220Vac, presa per alimentazione 12Vdc, connettore di tipo N per collegamento a sistema di antenna esterna, presa USB per collegamento a centrale operativa o per la configurazione software.

SBT4000 fornisce agli utenti professionali una soluzione integrata semplice e rapida per comunicare. Ideale per le emergenze e nei casi di scarsa copertura radio.

## SPECIFICHE TECNICHE

Dimensioni Esterne:

Lunghezza: 305 mm

Larghezza: 270 mm

Profondità: 194 mm

## ACCESSORI

COLONNA TELESCOPICA  
IN ALLUMINIO PER ANTENNA  
ESTERNA



SBT4000 CRI



BATTERIA DA 32Ah



MICROFONO CON TASTIERA

Rivenditore



**BPG Radiocomunicazioni Srl**

Via Nazionale, 13 10060 Pinasca (TO)

Tel. 0121-800669 e-mail: commerciale@bpg.it

website: www.bpg.it