

ARMADIETTO PER SMARTPHONE CON DISTURBATORI A ULTRASUONI E DISTURBATORI BLUETOOTH

DST-04 BT (4 SLOT/RIPIANI)



DST04BT

DST-08 BT (8 SLOT/RIPIANI)



DST08BT

La maggior parte delle custodie schermate si limitano ad impedire la trasmissione dei dati verso l'esterno. Però, nel caso in cui vi sia un dispositivo infetto da Trojan impostato per captare l'audio ambientale oppure per registrare l'audio direttamente sulla memoria del telefono, oppure venga volontariamente attivato il registratore del cellulare, la semplice schermatura di segnale non sarà sufficiente a impedire la fuga d' informazioni.

Per questo motivo all' interno del nostro cofanetto ogni slot (ripiano) ha due trasmettitori ultrasonici in grado di inibire completamente i microfoni dei cellulari. Inoltre, grazie ai disturbatori Bluetooth integrati, eventuali cuffie o smartwatch collegati agli smartphone vengono automaticamente scollegati rendendo impossibile per un telefono compromesso da Trojan captare l'audio ambientale dalle cuffie o smartwatch ai quali potrebbe essere connesso.

SPECIFICHE	DST-04	DST-08
Modalità	Pulsante ultrasuoni ON/OFF (LED Rosso) Pulsante Bluetooth ON/OFF (LED Blu)	Pulsante ultrasuoni ON/OFF (LED Rosso) Pulsante Bluetooth ON/OFF (LED Blu)
Alimentazione	Alimentazione continua 220V / batteria tampone	Alimentazione continua 220V / batteria tampone
Autonomia	Oltre 4 ore se non alimentata tramite presa 220V	Oltre 4 ore se non alimentata tramite presa 220V
Capacità	Fino a 8 smartphone	Fino a 16 smartphone
Dimensioni	14x15x24 cm	28x15x24 cm
Peso	1,7 Kg	2,55 Kg



- ▶ I cellulari posti all' interno non sono in grado di registrare qualunque tipo di suono al di fuori della scatola nè di collegarsi a cuffie o smartwatch esterni.
- ▶ Utilizzo semplice tramite un pulsante.
- ▶ Funzionamento da alimentazione continua 220V o a batteria con 2 ore di autonomia.
- ▶ Un indicatore LED avvisa del corretto funzionamento dei disturbatori.
- ▶ Disponibile in versione da 4/8 telefoni (DST-04 BT) oppure da 8/16 telefoni (DST-08 BT).

Il dispositivo funziona tramite alimentazione da rete elettrica ed è dotato di un Led esterno che indica il corretto funzionamento dei trasmettitori a ultrasuoni.

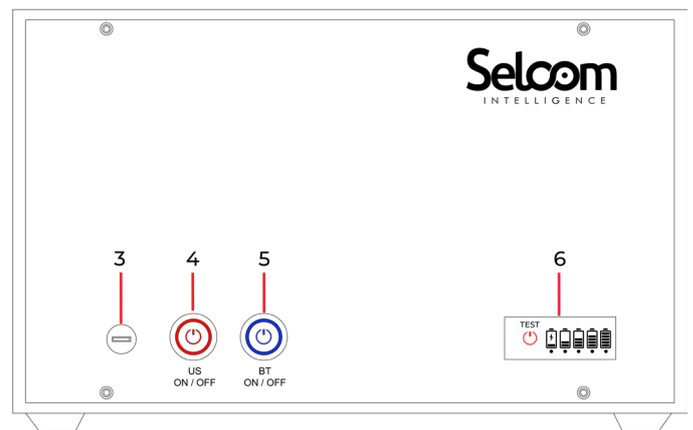
Sul retro vi sono l'ingresso di alimentazione, il pulsante di accensione/spegnimento dei disturbatori a ultrasuoni (LED Rosso) e il pulsante di accensione/spegnimento dei disturbatori Bluetooth (LED Blu).

FRONTE



1. Trasmettitori a ultrasuoni
2. LED indicatore funzionamento frontale
3. Alimentazione generale

RETRO



4. Pulsante ultrasuoni ON/OFF (LED Rosso)
5. Pulsante Bluetooth ON/OFF (LED Blu)
6. Indicatore stato batteria

ATTENZIONE: questi prodotti vengono realizzati artigianalmente in Italia.
Sono stati testati con l'ausilio di software di filtraggio a livello forense.