

ANTENNA GPS
INTERNA
connettore SMA-A
Connettore spina

Per navigatore: Alpine Blackbird PMD-B100, GlobalSat AT-65-SMA, GlobalSat G5010U, GlobalSat G5040, GlobalSat TT-300, Holux GM 82 Engine Board, Motorola 361, Motorola radio-telefono digitale DM341, Navman Tracker 5100, Navman Tracker 5100i, Navman Tracker 5110, Navman Tracker 5110i, Navman Tracker 5380, Navman Tracker 5380i, Navman Tracker 5430, Navman Tracker 5430i, Navman Tracker 5500, Navman Tracker 5500i, Navman Tracker 5505, Navman Tracker 5505i, Navman Tracker 5600, Navman Tracker 5605, Rikaline AR-10S GPS SMA Antenna 1001411, Rikaline AR-10S GPS SMA Antenna 1001414, Rikaline Active Antenna SMA A-10302-SA, Rikaline CP 160, Rikaline CP 170, Rikaline GPS-300 Black Box, Rikaline SMA A-10305-SA, Rikaline Standard Horizon CP 150, Rikaline Synergy Systems AR-10K GPS Antenna SMA, Trimble TNL1000 Aviation GPS E ALTRI MODELLI.

Marchi: Alpine, GlobalSat, Holux, Motorola, Navman, Rikaline, Trimble, PHONOCAR.

Lunghezza del conduttore 4m

Fissaggio dell'antenna calamita

Tensione di alimentazione 2.4...5V DC

GPS band gain 28dBi

Dimensioni 48 x 39 x 14mm

Corrente nominale 15mA

Descrizione L'alimentazione è data alle antenne tramite la presa dell'antenna GPS nella navigazione

Tipo di cavo RG174