

TECHNAXX[®]
GERMANY

Retrocamera posteriore auto Wireless integrata su portatarga TX-170





TECHNAXX[®]
GERMANY

Retrocamera posteriore auto Wireless integrata su portatarga TX-170

1 MP

Sensore della retrocamera CMOS da 1 MP

15m

Trasmissione video senza fili fino a 15m

2m

LED IR per una migliore visione notturna

135°

Angolo di visione della retrocamera

114°

Allineamenti della retrocamera regolabili

12-24V

Alimentazione tramite luce di retromarcia 12-24V

IP67

Classe di protezione

52x11 cm

Portatarga

Retrocamera posteriore auto Wireless integrata su portatarga TX-170



Fissaggio per finestrino o cruscotto



Alimentazione tramite presa accendisigari



Monitor LCD TFT



Trasmissione video senza fili



Monitorare dall'immagine la distanza





Retrocamera posteriore auto Wireless integrata su portatarga TX-170

**Portatarga con retrocamera e modulo wireless, Monitor,
Porta ventosa, supporto con adesivo, alimentatore
monitor per presa accendisigari,
Materiale di montaggio, Manuale d'istruzioni**









Display

Grazie al suo LCD TFT da 4,3" (10,9 cm) e i 480x272 pixel, il TX-170 sarà un perfetto assistente per il parcheggio in retromarcia, aiutandoti a visualizzare la distanza in 3 diversi colori e le linee guida.



Portatarga

Retrocamera per la retromarcia poco appariscente. Adatto per la maggior parte dei veicoli come assistenza per il parcheggio in retromarcia. È leggero e facile da installare. Portatarga adatto per immatricolazione a riga singola (52x11cm).



Visione notturna

Retrocamera per retromarcia wireless con LED IR per una migliore visione notturna ~2m e con angolo di visione di 135°. Per un ulteriore allineamento la retrocamera può essere regolata di 114°. Ciò consente di allineare la retrocamera per il proprio scopo