



Abbott

SCHEMA TECNICA

Adattatore wireless (cellulare) USB per trasmettitori Merlin@home RF ed induttivi

DISTRIBUTORE Abbott Medical Italia S.p.A.

FABBRICANTE ZTE Corporation
No. 55, Hi-tech Road South, ShenZhen, P.R.China

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

L'adattatore cellulare USB ZTE MF190 consente l'invio dei dati, da parte dei trasmettitori Merlin@home RF ed induttivi, al server dedicato (Merlin.net™) senza l'utilizzo di una linea telefonica fissa.

CARATTERISTICHE

Dimensioni senza cappuccio	Larghezza: 76 mm Altezza: 26 mm Profondità: 11 mm
Dimensioni con cappuccio	Larghezza: 90 mm Altezza: 26 mm Profondità: 11 mm
Peso	21 g
Alimentazione	5 V
Massimo consumo di potenza	2,5 W
UMTS/HSDPA/WCDMA	2100 MHz
GSM/GPRS/EDGE	850/900/1800/1900 MHz

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Quantità	Contenuto
1	Adattatore wireless (cellulare) USB
1	Alimentatore di corrente
1	Cavo per il collegamento al trasmettitore Merlin@home

INFORMAZIONI UTILI

Chipset	Qualcomm Chipset MSM6290
USB	2.0 alta velocità
Memoria	Fino a 4GB con Micro-SD
Condizioni di conservazione	
Temperatura minima	-40 °C
Temperatura massima	80 °C
Condizioni di funzionamento	
Temperatura massima	-10 °C
Temperatura minima	60 °C

CONFORMITA'**Certificazioni**

CE, GCF, FC, ROHS, WHQL

NUMERO D'ORDINE

Numero d'ordine	Descrizione
EX1151	Adattatore cellulare per trasmissione dati

GARANZIA**Durata**

Illimitata (sostituzione con analogo modello in caso di malfunzionamento)