



WeTech®

DP680 USB

6fach USB Programmierstation und Tischlader für MOTOROLA MTP850/830, S, FUG

Die Programmierstation wird an einem PC mit MOTOROLA ITM Software angeschlossen. Nach Einsetzen des Funkgerätes beginnt der Programmiervorgang automatisch. Die Anzeigen über den Programmiervorgang erfolgen am Display des Funkgerätes und am ITM Rechner. Die Station wird am 120/240V Stromnetz betrieben. 2 Leuchtdioden der einzelnen Ladeplätze zeigen die Betriebsbereitschaft (grün) und die Schnellladung (rot) an. An der Vorderseite befindet sich eine LED, die die Stromversorgung der Lade- und Programmierstation anzeigt.

6x USB programming station and desktop charger for MOTOROLA MTP850 / 830, S, FUG

The programming station shall connected to a PC with MOTOROLA ITM Software. After inserting the radio programming will start automatically. The indications of the programming process carried out on the display of the radio and the ITM computer. The station is operated on the 120 / 240V mains. 2 LEDs in the individual cargo spaces show the operational readiness (green) and the rapid charging (red). There is a LED that indicates the power of the charging and programming station at the front.

Technische Daten:	
Betriebsspannung	100 - 240 V AC
Leistungsaufnahme	60 Watt
Sicherung	3,5A träge
Stromaufnahme	Max 600mA
Gewicht	3360g
Abmessungen	550/140/145 mm
Farbe	RAL 9005, schwarz RAL 5017, blau
Prüfzeichen	CE,
Spezifikation	RoHS, WEEE



WEMPE Elektronik GmbH

Leinenweberstr. 6
D-36251 Bad Hersfeld

Fon: +49 (6621) 92400
Fax: +49 (6621) 924044
www.wetech.de
info@wetech.de

