

# PRODUKT DATENBLATT

## WTC2113

### WTC2113

(600286)

Passive Ladehalterung für MOTOROLA Funkgeräte MXP600.  
Verwendbar mit den Akkus PMNN4801, PMNN4802 und  
PMNN4582.



#### Hinweis (04.12.2023):

Wir möchten darauf hinweisen, dass derzeit eine Meldung vorliegt, wonach die Empfangsstärke des Funkgeräts in der Ladehalterung beeinträchtigt werden kann. Dieses Problem wurde bisher in Verbindung mit dem Performance Package gemeldet. Unser Team arbeitet aktiv an einer Lösung, um dieses Problem zu beheben. Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis und stehen Ihnen für weitere Informationen gerne zur Verfügung.

Update (11.06.2025): Um den Fehler zu beheben, wird es in der neuen WTC3-Serie (ab Q4 2026) das Produkt WTC3207PS für das MOTOROLA MXP600 geben. Bei Interesse können Sie uns gern kontaktieren.

#### Allgemeine Beschreibung

Die passive Ladehalterung ist klein und kompakt. Sie stellt die Funktionen Schnellladung und Ladeerhaltung für Ihr Funkgerät im KFZ zur Verfügung. Über die beiden LED wird die jeweils aktive Funktion angezeigt. Die Ladehalterung wird am Bordnetz angeschlossen. Für eine sichere Arretierung wird ein original Gürtelclip empfohlen.

Produkttyp: Passiv

Funkgerätehersteller: MOTOROLA

Funkgerät: MXP600

Elektrischer Eingang: 11,5...31,5 VDC / 6,5 W

Elektrischer Ausgang: 5,6 VDC / 0,95 A