



BT-NT-N

Steckernetzteil LCD-Nebenuhr

- + Zubehör für Digitaluhren der Serie BT-LCD mit Nebenuhrwerk
- + ein Steckernetzteil kann bis zu 10 digitale LCD-Uhren versorgen

Technische Spezifikationen:

Eingangsspannung:	100 V AC 240 V AC
Eingangsstrom:	400 mA
Frequenz:	4763 Hz
Energieeffizienz:	80% bei Vollladung
Toleranz Ausgangsspannung:	±10%
Gleichspannung:	9 V
Ausgangsstrom:	1 A
Abmessungen:	87,5 x 51,5 x 74 mm
Gewicht:	130 g
Steckerform:	Europa
EMC-Normen:	FCC, CISPR 22, EN 55022,
	Klasse B, IEC 6100043; IEC 6100046
Betriebstemperatur:	0 ℃ 40 ℃
Ladetemperatur:	40 ℃ 70 ℃
Luftfeuchtigkeit:	5% 95% nicht-kondensierend
Sicherheitsstandards:	Klasse II SELV bei folgenden Anwendungen:
	UL 60950, CSA 950 (cUL),
	IEC 60950, VDE, CE









MATTIG-SCHAUER GmbH Gorskistraße 19 :: A-1230 Wien

Tel.: +43 (1) 61055-0 :: Fax: +43 (1) 61055-30 :: e-mail: office@mattig-schauer.at :: www.mattig-schauer.at

UID-Nr.: ATU 45163905 :: ARA-Nr.: 10722