

Elektronische Solar-Parkscheibe TX-337

Besonderheiten

- Bewegungssensor
- Solarzelle zum Aufladen der Batterie
- Stellt die Parkzeit automatisch ein
- 2 Displays
- 1 Set Ersatzklebepads
- KBA-Lizenziert

Technische Spezifikationen

- KBA-Lizenz-Nr. E1 10R-0610638
- Reaktionszeit Parkerfassung Ca. 60 Sek.
- Genauigkeit der Uhrzeit $\pm 2\text{min. / Jahr}$
- Parkzeitintervall 0 Minuten / 15 Minuten / 30 Minuten
- Batterie 3V Knopfzelle CR2450 (im Lieferumfang enthalten)
- Lebensdauer der Batterie Ca. 1 Jahr ohne Sonne
- Material ABS + PC
- Betriebstemperatur $-20^{\circ}\text{C} - 75^{\circ}\text{C}$
- Gewicht des Geräts 79 g
- Abmessung des Geräts (L)10 x (B) 6 x (H) 2,3 cm
- Verpackungsinhalt Elektronische Solar-Parkscheibe TX-337, CR2450 Batterie, Ersatz-Klebepads (1 Set), Gebrauchsanleitung

