

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Analoge Straßenuhr h35201

Analoge Stadtmöbeluhr, einseitig. Steuergerät separat erhältlich. Höchste Präzision. Durchmesser: 620 mm.

Außenuhr zur Anzeige der Uhrzeit in Städten, Bahnhöfen, Flughäfen und auf Plätzen. Schlichte Struktur aus Aluminium und verzinktem Stahl, beschichtet mit wetterfestem Epoxidharz, komplett mit unzerbrechlicher Plexiglas-Schutzabdeckung. Einzelseitige Straßenuhr mit absoluter Präzision: 1 Tausendstelsekunde/Jahr. Das Funktionieren der Uhr wird durch den sogenannten Lotsen gewährleistet, der als Sonderausstattung erworben werden kann. Dieser kann in zwei Ausführungen geliefert werden: als batteriebetriebener GPS-Synchronisationspilot mit 10,8 VDC oder als wechselstrombetriebener GPS-Synchronisationspilot mit 220 VAC, der also nach Anschluss an das Stromnetz funktioniert.

Technische Merkmale:

- Gehäuse aus Aluminium und verzinktem Stahl
- Abdeckung aus bruchsicherem Plexiglas
- Stromversorgung: Lithiumbatterien oder 220 VAC
- Einseitig
- Ohne Steuerung
- Abmessungen: Ø 620 mm
- Gewicht: ca. 13 kg

Optional:

GPS-synchronisierte Steuerung mit automatischer Zeigerstellung und GPS-Zeitsynchronisation. Das Gerät arbeitet vollkommen autonom und verfügt über eine hohe Batterielebensdauer. Bei einem Ausfall des GPS-Signals läuft die Uhr mit dem internen Quarz weiter und synchronisiert sich automatisch, sobald das Signal wieder empfangen wird. Automatische Umstellung zwischen Sommer- und Winterzeit. Erhältlich als:

- GPS-synchronisierte Steuerung 10,8 VDC mit Batteriebetrieb
- GPS-synchronisierte Steuerung 220 VAC mit Wechselstrom

^{*}Bild rein indikativ das Produkt kann sich ändern

** Auf Kundenwunsch und nach vorherigem Kostenvoranschlag ist es auch möglich, den passenden Mast anzufordern.

INFORMATIONEN

• Garantie 1 Jahr



Analoge Straßenuhr h35201





