



## Würfeluhrn aus Aluminiumprofil für Innen- und Außenanwendung

### METROCUBE

- Modular aufgebaute 4-seitige Würfeluhr aus witterungsbeständigem Aluminiumprofil in modernem Design.
- Servicefreundlich.
- Quadratisch 40 x 40 / 50 x 50 / 60 x 60 / 80 x 80 / 100 x 100 cm (auf Anfrage).
- Für Deckenabhängung DA, zentrale Mastbefestigung ZM oder Kettenabhängung KA (mit Ösen).
- Beleuchtet mit LED-Beleuchtung oder unbeleuchtet.
- Gehäuse pulverbeschichtet in Weißaluminium RAL 9006 oder lackiert in RAL gemäß Kundenvorgabe (optional).
- Frontscheibe aus flachem ESG-Schutzglas.
- Weißes Zifferblatt mit schwarzem Aufdruck.
- Zifferblatt-Ausführung Normstrich „A“, arabische Zahlen „D1“.
- Vielfältige Antriebs- und Synchronisationsmöglichkeiten.

## METROCUBE

### Gehäusevarianten

Quadratische Uhren mit 40, 50, 60 und 80 cm (100 cm auf Anfrage). Durch diese universelle Montagemöglichkeiten können wahlweise Decken-„DA“, Kettenabhängung „KA“ (mit Ösen) oder zentrale Mastbefestigung „ZM“ realisiert werden.

### Material und Farben

Hochwertiges Aluminiumprofil, witterungsbeständig pulverbeschichtet in Weißaluminium RAL 9006. Andere RAL-Farben auf Anfrage. Schutzgläser aus flachem ESG-Schutzglas.



Arabische Zahlen „D1“



Normstrich „A“, DIN 41091

### Zifferblätter und Zeiger

Zifferblätter aus weißem Acrylglas mit schwarzem Aufdruck, wahlweise in Normstrich „A“ (DIN 41091) oder arabischen Zahlen „D1“. Zeiger aus Aluminium nach DIN 41092 Teil 3 (Std./Min.) in Schwarz bzw. nach DIN 41071 (Sek.) in Verkehrsrot (Option).

### Antriebsarten

#### 1. NTP-Uhrwerk

NTP-Uhrwerk (Std./Min. bzw. Std./Min./Sek.) für den Betrieb als selbststrichende Nebenuhr. Synchronisation via NTP (Network Time Protocol) von einem NTP-Zeitserver (z.B. DTS).

Speisung über PoE (Power over Ethernet) oder 24 VDC (SFN3 mit kontinuierlicher bzw. gleitender Sekunde).

#### 2. \*MOBALine-Uhrwerk

MOBALine-Uhrwerk (Std./Min.) für den Betrieb als selbststrichende Nebenuhr.

Steuerung und Speisung mit MOBALine-Code.

#### 3. Funkuhrwerk

DCF 77-Funkuhr (Std./Min.) mit Speisung 230 VAC inkl. absetzbarem Funkempfänger.

#### 4. Minutenimpuls-Uhrwerk

Minutenimpuls-Uhrwerk (Std./Min.)  
12, 24, 48, 60 V=, umschaltbar.

Weitere Uhrwerke und Antriebsarten auf Anfrage

\*Ansteuerung der selbststrichenden MOBALine Uhren mit unseren Hauptuhren der Modellreihe ETC, CTC, DTS bzw. über das Master Time Center MTC.

