



Analoge Innenuhr ECO

Die formschöne Analoguhr ECO passt in jede Umgebung. Ihr einfaches zweiteiliges Gehäusedesign mit seiner Acrylglaskuppel ermöglicht einen grossen Lesewinkel. Sie ist in den Nenndurchmessern ø25 cm, ø30 cm und ø40 cm erhältlich, mit zwei verschiedenen Zifferblatt-Typen.

Die ECO-Uhr besteht mit ihrem flachen Gehäuse aus weissem, hochwertigen ABS-Kunststoff. Das Zifferblatt ist weiss, die Indexe und Zahlen schwarz aufgedruckt.

Die ECO lässt sich schnell und einfach montieren. Für doppelseitige Uhren gibt es das Wand- und Deckenset, auf das zwei Uhren durch Einklicken befestigt werden.

ECO-Uhren können mit folgenden Technologien angesteuert werden:

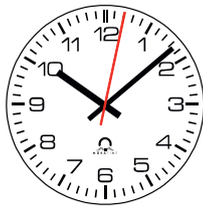
- Selbstrichtend MOBALine
- NTP
- funksynchronisiert: DCF oder WTD
- Minutenimpuls
- als batteriebetriebene autonome Quarzuhr

Technische Daten		ø25	ø30	ø40
Abmessungen	øB(A) x C (einseitig)	ø247 (254) x 62 mm	ø275 (290) x 51 mm	ø403 (418) x 55 mm
	øB(A) x D (zweiseitig)	–	ø275 (290) x 118 mm	ø403 (418) x 126 mm
Gewicht	einseitig / zweiseitig	0.45 kg / –	0.65 kg / 1.65 kg	1.45 kg / 3.45 kg
Optimale Lesedistanz		20-25 Meter	25-30 Meter	35-45 Meter
Einseitig		•	mit Montageset auch doppelseitig möglich	
Aufhängung	zweiseitig, mit 2 identischen Uhren	–	Wand- und Deckenset mit Flansch: Aufschnappmontage, aus Kunststoff	
Gehäuse		hochwertiger ABS-Kunststoff (RAL 9002), andere Farben mit Aufpreis		
Glastyp		Acrylglas		
Zeitcode-Varianten		MOBALine selbststrichend, (h/m) oder (h/m/s)		
		NTP/LAN (PoE) selbststrichend, (h/m) oder (h/m/s)		
		Minutenimpuls 24-48 V (h/m)		
		Drahtlos WTD, Batterie AA oder 12 V, (h/m) oder (h/m/s)		
		Funk DCF, Batterie AA (h/m/s)		
		Quarz, Batterie AA (h/m/s)		
Zeiger		je nach Zeitcode-Variante mit oder ohne Sekundenzeiger		
Zifferblatt-Typen		mit Blockzeiger: ZB 200; ZB 210		
Betriebsumgebung		0...+50°C (0-95% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend)		
Schutzart		IP30		

Zifferblatt-Typen



ZB 200



ZB 210

Befestigung



Massskizze

