

# Großraum-Uhren einseitig, innen

Große Räume, große Uhren!  
Exakte Zeit, die weithin lesbar ist.

## Gehäuse

■ Ø ca. 500 mm  
sehr stabiles Metallgehäuse, in der Standardausführung weiß (RAL 9016) lackiert. Gegen Aufpreis auch in silbermetallic (RAL 9006) oder dunkelgrau-metallic (DB 703) bzw. nach Kundenwunsch lackiert lieferbar, siehe Tabelle.  
Schutzart IP 40 (EN 60 529).

## Frontglas

gewölbtes, stoßgeschütztes Plexiglas® XT, gegen Aufpreis auch entspiegelt lieferbar (Option).

## Zifferblatt

sehr deutliches, auch aus größeren Entfernungen zweifelsfrei ablesbares Metallzifferblatt, weiß lackiert, wahlweise mit schwarzen arabischen Zahlen oder mit schwarzen DIN-Balkenziffern. Zifferblattdruck nach DIN 41 091.

## Zeiger

schwarze Balkenzeiger für Stunden- und Minutenanzeige.

Roter Sekundenzeiger nur bei Ausführungen Nebenuhr mit Min./Sek.-Impuls (72.xxx) und Nebenuhr mit Syn.-Sekunde (74.xxx).



Abb. zeigt 71.330.521

Ausführung	arab. Zahlen Art.-Nr.	Preis €/Stück	Balkenziffern Art.-Nr.	Preis €/Stück
Funkuhr DCF77, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V <sup>1)</sup> 2)	51.330.511	750,-	51.330.521	750,-
Funkuhr DCF77, Netzbetrieb 230 V <sup>2)</sup>	52.330.511	790,-	52.330.521	790,-
Nebenuhr, Minutenimpuls 12-60 V	71.330.511	475,-	71.330.521	475,-
Nebenuhr, Minuten-/Sekundenimpuls 12/24 V	72.330.511	720,-	72.330.521	720,-
Nebenuhr, Minutenimpuls 12/24 V, mit Synchronsekunde 230 V/50 Hz	74.330.511	885,-	74.330.521	885,-
Telegramm-Nebenuhr, DCFport24, 24 V	81.330.511	559,-	81.330.521	559,-
Funktelegramm-Nebenuhr, AirPort24, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V <sup>1)</sup>	84.330.511	684,-	84.330.521	684,-
Funktelegramm-Nebenuhr, AirPort24, Netzbetrieb 230 V	85.330.511	724,-	85.330.521	724,-
NTP-Systemuhr (NTP client), Synch. über LAN, PoE <sup>3)</sup>	91.330.511	789,-	91.330.521	789,-

Optionen	Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück	Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück
Gehäuselackierung Weißaluminium RAL 9006 (silbermetallic)	-05	49,-	-05	49,-
Gehäuselackierung Eisenglimmer DB 703 (dunkelgrau-metallic)	-06	49,-	-06	49,-
Gehäuselackierung nach Kundenwunsch	-10	auf Anfrage	-10	auf Anfrage
entspiegelt Frontglas	-50	auf Anfrage	-50	auf Anfrage

Gehäuseausführung	Optionsnummer
■ Weißaluminium RAL 9006	-05
■ Eisenglimmer DB 703	-06
■ nach Kundenwunsch	-10



81.330.511

<sup>1)</sup> Alkaline-Batterien (mittlere Laufzeit ca. 4 Jahre) sind im Lieferumfang enthalten.

<sup>2)</sup> Lieferung inkl. absetzbarer DCF77-Antenne (IP 68).

<sup>3)</sup> Für NTP-Uhren „PoE“ ist ein LAN-Anschluss mit PoE (Power over Ethernet) Betriebsspannung erforderlich, entsprechende Hardware ist bauseits zu stellen.



**Großraum-Uhren**  
analog  
einseitig

Typreihe

**330**



**NTP**  
PoE

## Funkuhren DCF77

Die Funkuhrausführungen dieser Typreihe werden mit einer externen, absetzbaren DCF77-Antenne (IP 68) geliefert. Unabhängig von der Positionierung der Uhr werden somit optimale Empfangsbedingungen erreicht.

## PEWETA DCFport24

Zum Betrieb von PEWETA DCFport24-Nebenuhren ist eine PEWETA-Hauptuhr erforderlich (ab Seite 178).

## PEWETA AirPort24

Zum Betrieb von PEWETA AirPort24-Nebenuhren ist ein PEWETA AirPort24-Sender, ggfls. mit Verstärker/Repeater, erforderlich (Seite 183).

## NTP

Zum Betrieb von NTP-Systemuhren ist eine NTP-Hauptuhr (ab Seite 178) oder ein NTP-Zeitserver (Seite 185) erforderlich.