

Großraum-Uhren

doppelseitig, innen



Großraum-Uhren
analog
doppelseitig

Typreihe
372



Abb. zeigt 21.372.522

Doppelseitige Innenuhren mit **Metallgehäusen in robuster Industriequalität**, solide Wand- bzw. Deckenhalterung und Frontgläser aus stoßgeschütztem Plexiglas® XT. Die beste Entscheidung für ein verlässliches, langlebiges Produkt!



74.372.522 -06 -41

▲ Uhrengehäuse lackiert in DB 703, mit Bahnhof-Sekundenzeiger (Optionen)

Gehäuse

- ca. 400x400 mm
- ca. 500x500 mm
- ca. 600x600 mm

robustes Metallgehäuse, weiß lackiert (RAL 9016). Gegen Aufpreis auch in silbermetallic (RAL 9006), dunkelgrau-metallic (DB 703) bzw. nach Kundenwunsch lackiert oder in Ausführung Edelstahl V2A (1.4301 X5CrNi 18-10), matt-geschliffen bzw. Edelstahl V4A (1.4571 X6CrNiMoTi 17-12-2), gestrahlt, mit zusätzlicher Klarlack-Schutzlackierung lieferbar. Schutzart IP 40 (EN 60529).

Befestigung

stabile Wand- oder Deckenhalterung, weiß lackiert (RAL 9016), Standardlänge ca. 250 mm. Bei größeren Deckenhöhen auch mit Ösen für Seil- oder Kettenabhängung lieferbar (Option).

Frontgläser

flache, stoßgeschützte Kunststoffgläser aus Plexiglas® XT (PMMA).

Feuchtraum-Ausführung (Option)

diese Uhren sind auch mit gekapselten Uhrwerken lieferbar, Schutzart IP 54. Somit sind die Uhren feuchtigkeits- und staubgeschützt, jedoch nicht für außen geeignet. Wetterfeste Außenuhren ab Seite x700.

Zifferblätter

sehr deutliche, auch aus größeren Entfernungen zweifelsfrei ablesbare Metallzifferblätter, weiß lackiert, mit schwarzen DIN-Balkenziffern, Druckdrehmesser 335 mm, 420 mm bzw. 503 mm. Zifferblattdruck nach DIN 41091.

Zeiger

schwarze Balkenzeiger für Stunden- und Minutenanzeige.

Rote Sekundenzeiger oder markante Bahnhof-Sekundenzeiger, rot, mit »Auge« (Option) nur bei Ausführungen Synchronuhr (21.xxx), Nebenuhr Min./Sek.-Impuls (72.xxx) und Nebenuhr mit Syn.-Sekunde (74.xxx).

Doppelseitige Uhren

werden anschlussfertig verdrahtet und bereits komplett montiert geliefert. Einfach aufhängen – anschließen – fertig!

Edelstahl V2A (Option)

Edelstahl V2A ist auf Grund seiner Legierungskomponenten besonders beständig gegen Reinigungs- und Desinfektionsmittel und damit hervorragend geeignet für den Einsatz in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie, in Küchen, Laboren und sonstigen Reinräumen. Und Edelstahl sieht auch noch sehr gut aus...

Edelstahl V4A + Klarlack (Option)

Edelstahl in V4A-Qualität mit zusätzlicher Schutzlackierung ist besonders beständig gegen Säuren und andere aggressive, z. B. chlorhaltige Medien und somit besonders für den Einsatz in Schwimmbädern sowie der chemischen Industrie geeignet.



Großraum-Uhren analog doppelseitig

Typreihe **372**

Ausführung	Zifferblattabmessung ▶ Befestigung ▼	400 x 400 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück	500 x 500 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück	600 x 600 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück
Synchronuhr, Netzbetrieb 230 V/50 Hz	Wand Decke	21.372.422 21.372.423	1.089,- 1.089,-	21.372.522 21.372.523	1.289,- 1.289,-	21.372.622 21.372.623	1.523,- 1.523,-
Funkuhr DCF77, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ^{1) 2)}	Wand Decke	51.372.422 51.372.423	1.344,- 1.344,-	51.372.522 51.372.523	1.544,- 1.544,-	51.372.622 51.372.623	1.819,- 1.819,-
Funkuhr DCF77, Netzbetrieb 230 V ²⁾	Wand Decke	52.372.422 52.372.423	1.384,- 1.384,-	52.372.522 52.372.523	1.584,- 1.584,-	52.372.622 52.372.623	1.859,- 1.859,-
Nebenuhr, Minutenimpuls 12-60 V	Wand Decke	71.372.422 71.372.423	995,- 995,-	71.372.522 71.372.523	1.195,- 1.195,-	71.372.622 71.372.623	1.429,- 1.429,-
Nebenuhr, Minuten-/Sekundenimpuls 12/24 V	Wand Decke	72.372.422 72.372.423	1.445,- 1.445,-	72.372.522 72.372.523	1.645,- 1.645,-	72.372.622 72.372.623	1.879,- 1.879,-
Nebenuhr, Minutenimpuls 12/24 V, mit Synchronsekunde 230 V/50 Hz	Wand Decke	74.372.422 74.372.423	1.815,- 1.815,-	74.372.522 74.372.523	2.015,- 2.015,-	74.372.622 74.372.623	2.249,- 2.249,-
Telegramm-Nebenuhr, DCFport24, 24 V	Wand Decke	81.372.422 81.372.423	1.085,- 1.085,-	81.372.522 81.372.523	1.285,- 1.285,-	81.372.622 81.372.623	1.519,- 1.519,-
Funktelegramm-Nebenuhr, AirPort24, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ¹⁾	Wand Decke	84.372.422 84.372.423	1.235,- 1.235,-	84.372.522 84.372.523	1.435,- 1.435,-	84.372.622 84.372.623	1.669,- 1.669,-
Funktelegramm-Nebenuhr, AirPort24, Netzbetrieb 230 V, mit Gangreserve	Wand Decke	85.372.422 85.372.423	1.275,- 1.275,-	85.372.522 85.372.523	1.475,- 1.475,-	85.372.622 85.372.623	1.709,- 1.709,-
NTP-Systemuhr (NTP client), Synchronisation über LAN, PoE ³⁾	Wand Decke	91.372.422 91.372.423	1.315,- 1.315,-	91.372.522 91.372.523	1.515,- 1.515,-	91.372.622 91.372.623	1.749,- 1.749,-

Optionen	400x400mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück	500x500mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück	600x600mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück
Gehäuselackierung Weißaluminium RAL 9006 (silbermetallic)	-05	89,-	-05	99,-	-05	120,-
Gehäuselackierung Eisenglimmer DB 703 (dunkelgrau-metallic)	-06	89,-	-06	99,-	-06	120,-
Gehäuselackierung nach Kundenwunsch	-10	auf Anfrage	-10	auf Anfrage	-10	auf Anfrage
Edelstahlgehäuse V2A, matt-geschliffen	-20	auf Anfrage	-20	auf Anfrage	-20	auf Anfrage
Edelstahlgehäuse V4A, gestrahlt und mit Klarlack lackiert	-22	auf Anfrage	-22	auf Anfrage	-22	auf Anfrage
Ösen für Seil-/Kettenabhängung	-30	auf Anfrage	-30	auf Anfrage	-30	auf Anfrage
markanter Bahnhof-Sekundenzeiger, rot, mit »Auge« (nur bei Ausführungen 21.xxx, 72.xxx und 74.xxx)	-41	auf Anfrage	-41	auf Anfrage	-41	auf Anfrage
Kundenlogo auf Zifferblatt	-47	auf Anfrage	-47	auf Anfrage	-47	auf Anfrage
Feuchtraum-Ausführung/staubgeschützt (IP 54)	-54	150,-	-54	150,-	-54	150,-

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 174).

PEWETA AirPort24

Zum Betrieb von PEWETA AirPort24-Nebenuhren ist ein PEWETA AirPort24-Sender, ggfls. mit Verstärker/Repeater, erforderlich (Seite 179).

NTP

Zum Betrieb von NTP-Systemuhren ist eine NTP-Hauptuhr (ab Seite 174) oder ein NTP-Zeitserver (Seite 181) erforderlich.

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

²⁾ Lieferung inkl. absetzbarer DCF77-Antenne (IP 68).

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