

Großraum-Uhren

doppelseitig, innen



Großraum-Uhren
analog
doppelseitig

Typreihe

352



Abb. zeigt 71.352.522

Große Räume, hohe Hallen – Großraum-Uhren mit **Metallgehäusen in robuster Industriequalität** zeigen immer die exakte Zeit, die weithin zweifelsfrei ablesbar ist!



52.352.523 -06

▲ Ausführung mit Deckenhalterung und Gehäuselackierung Eisenglimmer DB703 (Option)



74.352.624 -41

Ausführung mit Deckenpendel und Bahnhof-Sekundenzeiger (Option) ▶



Gehäuse

- Ø ca. 446 mm
- Ø ca. 546 mm
- Ø ca. 646 mm

robustes Metallgehäuse, silbermetallic (RAL 9006) lackiert. Auch in dunkelgrau-metallic (DB 703) oder nach Kundenwunsch lackiert lieferbar, siehe Tabelle.
Schutzart IP 40 (EN 60 529).

Befestigung

Stabile Doppelhalterung für Wand- oder Deckenmontage, Standardlänge ca. 210 mm oder Deckenbefestigung mit robustem Metall-Rohrpendel, Pendellänge ca. 1000 mm. Sonderlängen gegen Aufpreis möglich (Option). Auf Wunsch auch mit Ösen für Seil-/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.

Zifferblätter

sehr deutliche, auch aus größeren Entfernungen zweifelsfrei ablesbare Metallzifferblätter, weiß lackiert, mit schwarzen DIN-Balkenziffern. Sichtbarer Zifferblattdurchmesser 420 mm, 520 mm bzw. 620 mm, Zifferblattdruck nach DIN 41 091.

Zeiger

schwarze DIN-Balkenzeiger mit Spitze (DIN 41 092) für Stunden- und Minutenanzeige.

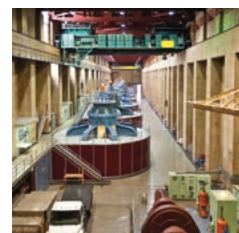
Rote Sekundenzeiger oder markante Bahnhof-Sekundenzeiger, rot, mit »Auge« (Option) nur bei Ausführungen Synchronuhr (21.xxx), Nebenuhr Min./Sek.-Impuls (72.xxx) und Nebenuhr mit Syn.-Sekunde (74.xxx).

Doppelseitige Uhren

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

Plexiglas® XT

Plexiglas® XT ist u. a. für den Einsatz in lebensmittelverarbeitenden Betrieben geeignet.



Großraumuhren analog doppelseitig

Typreihe
352



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 (s. ab Seite 184).

PEWETA AirPort24

Zum Betrieb von PEWETA AirPort24-Nebenuhren ist ein PEWETA AirPort24-Sender, ggfls. mit Verstärker/Repeater, erforderlich (s. Seite 189).

NTP

Zum Betrieb von NTP-Nebenuhren ist ein NTP-Zeitserver erforderlich (s. Seite 191).

Ausführung	Zifferblattdurchmesser ▶	Ø 420 mm Art.-Nr.	Ø 520 mm Art.-Nr.	Ø 620 mm Art.-Nr.
Synchronuhr, Netzbetrieb 230 V/50 Hz	Wand	21.352.422	21.352.522	21.352.622
	Decke	21.352.423	21.352.523	21.352.623
	Pendel	21.352.424	21.352.524	21.352.624
Funkuhr DCF77, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ¹⁾ 2)	Wand	51.352.422	51.352.522	51.352.622
	Decke	51.352.423	51.352.523	51.352.623
	Pendel	51.352.424	51.352.524	51.352.624
Funkuhr DCF77, Netzbetrieb 230 V ²⁾	Wand	52.352.422	52.352.522	52.352.622
	Decke	52.352.423	52.352.523	52.352.623
	Pendel	52.352.424	52.352.524	52.352.624
Nebenuhr, Minutenimpuls 12–60 V	Wand	71.352.422	71.352.522	71.352.622
	Decke	71.352.423	71.352.523	71.352.623
	Pendel	71.352.424	71.352.524	71.352.624
Nebenuhr, Minuten-/Sekundenimpuls 12/24 V	Wand	72.352.422	72.352.522	72.352.622
	Decke	72.352.423	72.352.523	72.352.623
	Pendel	72.352.424	72.352.524	72.352.624
Nebenuhr, Minutenimpuls 12/24 V, mit Synchronsekunde 230 V/50 Hz	Wand	74.352.422	74.352.522	74.352.622
	Decke	74.352.423	74.352.523	74.352.623
	Pendel	74.352.424	74.352.524	74.352.624
Nebenuhr, DCFport24 Impulstelegramm 24 V	Wand	81.352.422	81.352.522	81.352.622
	Decke	81.352.423	81.352.523	81.352.623
	Pendel	81.352.424	81.352.524	81.352.624
Nebenuhr, AirPort24 Funktelegramm, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ¹⁾	Wand	84.352.422	84.352.522	84.352.622
	Decke	84.352.423	84.352.523	84.352.623
	Pendel	84.352.424	84.352.524	84.352.624
Nebenuhr, AirPort24 Funktelegramm, Netzbetrieb 230 V	Wand	85.352.422	85.352.522	85.352.622
	Decke	85.352.423	85.352.523	85.352.623
	Pendel	85.352.424	85.352.524	85.352.624
Nebenuhr, NTP Synchronisation über LAN (NTP client), PoE ³⁾	Wand	91.352.422	91.352.522	91.352.622
	Decke	91.352.423	91.352.523	91.352.623
	Pendel	91.352.424	91.352.524	91.352.624
Optionen		Ø 420 mm Opt.-Nr.	Ø 520 mm Opt.-Nr.	Ø 620 mm Opt.-Nr.
Gehäuselackierung Eisenglimmer DB 703 (dunkelgrau-metallic)		-06	-06	-06
Gehäuselackierung nach Kundenwunsch		-10	-10	-10
Gehäuse mit Ringösen für Seil-/Kettenabhängung		-30	-30	-30
Halterung in Länge nach Kundenwunsch		-31	-31	-31
markante Bahnhof-Sekundenzeiger mit »Auge« (nur bei Ausführungen 21.xxx, 72.xxx und 74.xxx)		-41	-41	-41
Feuchtraum-Ausführung/staubgeschützt (IP 54)		-54	-54	-54

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.