

Großraum-Uhren

einseitig, innen



Großraum-
Uhren
analog
einseitig

Typreihe
350



Abb. zeigt 71.350.511

Große Räume, hohe Hallen –
Großraum-Uhren mit **Metall-
gehäusen in robuster Industrie-
qualität** zeigen immer die exakte
Zeit, die weithin zweifelsfrei
lesbar ist!

Auch in ballwurfsicherer
Ausführung nach DIN 18032,
Teil 3, lieferbar.



74.350.511-06-40

▲ Ausführung mit Gehäuselackierung DB703
und Bahnhof-Sekundenzeiger (Optionen)

**Ballwurfsichere
Außenuhren**

finden Sie auf den
Seiten 162 und 163.

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).

Ballwurfsichere Ausführung nach DIN 18032, Teil 3 (Option)

Uhren dieser Modellreihe sind auch in ballwurfsicherer Ausführung lieferbar und somit für den Einsatz in Turn- und Sporthallen geeignet. Gehäuse mit aushebelsicherer 3-Punkt-Befestigung und 2-Scheiben-Verbundsicherheitsglas, 6 mm. Uhren sind nach DIN zertifiziert und tragen

die Kennzeichnung »ballwurfsicher nach DIN 18032, Teil 3«.

Frontglas

in der Standardausführung flaches, stoßgeschütztes Kunststoffglas 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.

Zifferblatt

sehr deutliches, auch aus größeren Entfernungen zweifelsfrei ablesbares Metallzifferblatt, weiß lackiert, mit schwarzen arabischen Zahlen. 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.

Roter Sekundenzeiger oder markanter 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).

Plexiglas® XT

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

Ausführung	Zifferblattdurchmesser ▶	Ø 420 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück	Ø 520 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück	Ø 620 mm Art.-Nr.	Preis €/Stück
Synchronuhr, Netzbetrieb 230 V/50 Hz		21.350.411	425,-	21.350.511	505,-	21.350.611	595,-
Funkuhr DCF77, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ¹⁾ 2)		51.350.411	699,-	51.350.511	779,-	51.350.611	929,-
Funkuhr DCF77, Netzbetrieb 230 V ²⁾		52.350.411	738,-	52.350.511	818,-	52.350.611	968,-
Nebenuhr, Minutenimpuls 12-60 V		71.350.411	399,-	71.350.511	479,-	71.350.611	569,-
Nebenuhr, Minuten-/Sekundenimpuls 12/24 V		72.350.411	604,-	72.350.511	684,-	72.350.611	774,-
Nebenuhr, Min.-Impuls 12/24 V, mit Synchronsekunde 230 V/50 Hz		74.350.411	789,-	74.350.511	869,-	74.350.611	959,-
Nebenuhr, DCFport24 Impulstelegramm 24 V		81.350.411	479,-	81.350.511	559,-	81.350.611	649,-
Nebenuhr, AirPort24 Funktelegramm, Batteriebetrieb 2 x 1,5 V ¹⁾		84.350.411	599,-	84.350.511	679,-	84.350.611	769,-
Nebenuhr, AirPort24 Funktelegramm, Netzbetrieb 230 V		85.350.411	638,-	85.350.511	718,-	85.350.611	808,-
Nebenuhr, NTP Synchronisation über LAN (NTP client), PoE ³⁾		91.350.411	709,-	91.350.511	789,-	91.350.611	879,-
Optionen		Ø 420 mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück	Ø 520 mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück	Ø 620 mm Opt.-Nr.	Aufpreis €/Stück
Gehäuselackierung Eisenglimmer DB 703 (dunkelgrau-metallic)		-06	ohne Aufpreis	-06	ohne Aufpreis	-06	ohne Aufpreis
Gehäuselackierung nach Kundenwunsch		-10	auf Anfrage	-10	auf Anfrage	-10	auf Anfrage
markanter Bahnhof-Sekundenzeiger, rot, mit »Auge« (nur bei Ausführungen 21.xxx, 72.xxx und 74.xxx)		-40	auf Anfrage	-40	auf Anfrage	-40	auf Anfrage
Feuchtraum-Ausführung/staubgeschützt (IP 54)		-54	80,-	-54	80,-	-54	80,-
ballwurfsichere Ausführung nach DIN 18032, Teil 3		-59	169,-	-59	169,-	-59	169,-

Optionen – ganz wie Sie wollen

Diese Uhren sind statt in der Standardausführung auch kundenindividuell lieferbar. Einfach die gewünschte(n) Option(en) aussuchen und die Optionsnummer(n) hinter der Artikelnummer der Uhr angeben.

Gehäuseausführung	Optionsnummer
■ Eisenglimmer DB 703	-06
■ nach Kundenwunsch	-10



Großraum-Uhren analog einseitig

Typreihe
350



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).

Ballwurfsichere Außenuhren

finden Sie auf den Seiten 162 und 163.

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 baseits zu stellen.