

C 401

PRAGOTRON



Einseitige
Nebenuhr
C 401

Побочные
часы
односторонние
C 401

One-sided
C 401
secondary
clock

C 401

APPLICATION

For covered premises, offices, workshops etc., for wall suspension.

DESCRIPTION

The secondary clock C401, which is a modification of the well-proven type C 301, has a square box with a cover glass. Standard colours: grey box, white dial with minute and hour marks consisting of line signs. Hour marks are thicker compared with the minute ones. The hands are black. The secondary clockwork is protected against dust by a plastic cover. The clock is to be connected to polarized minute pulses 24 V or 60V, respectively.

ADVANTAGES:

The apparatus is light and resistant. Reliable operation, long life, much lower noise level compared to preceding types, minimum power consumption.

ANWENDUNG

Für überdachte Räume, Büros, Werkstätten u. dgl., zum Aufhängen an die Wand.

BESCHREIBUNG

Die Nebenuhr C 401 stellt eine neue Ausführung des bewährten Typs C 301 dar. Die Uhr ist ein quadratförmiges Gehäuse mit Glasabdeckung eingebaut. Bei der Standardausführung ist des Gehäuse grau lackiert und des weiße Zifferblatt mit schwarzen Minuten- und Stundenzeichen versehen. Die Stundenzeichen sind im Vergleich mit den Minutenzeichen deutlicher. Die Zeiger sind schwarz. Das eingebaute Nebenuhrwerk wird durch eine eigene Plastabdeckung vor Staub geschützt. Die Uhr wird für den Anschluß an polarisierte Minutenimpulse mit 24 V bzw. 60 V geliefert.

VORTEILE:

Leichte, widerstandsfähige und dauerhafte Ausführung. Zuverlässige Funktion, langjährige Lebensdauer, im Vergleich mit den bisherigen Typen geräuscharmer, minimaler Kraftbedarf.

НАЗНАЧЕНИЕ

Часы предназначены для закрытых помещений с опасностью взрыва ВИ (СНВ I) по ЧСН 33 0300 для закрепления на стене.

ОПИСАНИЕ

Побочные часы C 401 EX размещены в коробке квадратной формы с защитным стеклом. Стандартное цветное исполнение - серая лакированная коробка, белый циферблат с черными знаками часов и минут. Знаки часов по сравнению со знаками минут более яркие. Стрелки черные. Кабельный подвод позволяет присоединение часов или вне пространства с повышенной опасностью взрыва, или в защищенный шкаф. Часы поставляются для присоединения к поляризованным импульсам 24 В и 60 В.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Возможность применения в среде с опасностью взрыва. Легкое, устойчивое и долговечное исполнение. Низкая шумность и минимальный расход энергии. Любое рабочее положение.

TECHNICAL DATA

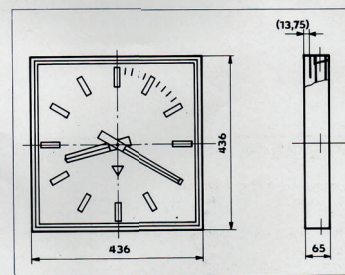
Voltage of polarized pulses	24 V or 60 V (depending on order)
Maximum input	at 24 V - 0,13 W at 60 V - 0,3 W
Minimum length of polarized pulse	0,4 s
Rated dial diameter	390 mm
Total size	436 x 436 x 62 mm
Weight	2,8 kg

TECHNISCHE ANGABEN

Spannung der polarisierten Impulse	24 V oder 60 V (gemäß Bestellung)
Maximaler Kraftbedarf	bei 24 V ... 0,13 W bei 60 V ... 0,30 W
Minimale Länge des polarisierten Impulses	0,4 s
Zifferblatt-Nenn Durchmesser	390 mm
Gesamtmaße	436 x 436 x 62 mm
Masse	2,8 kg

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение поляризованных импульсов	24 В или 60 В (по заказу)
Потребляемая мощность максимальная	при 24 В 0,13 Вт при 60 В 0,3 Вт
Минимальная продолжительность поляризованного импульса	0,4 с
Номинальный диаметр циферблата	390 мм
Габариты общие	436 x 436 x 62 мм
Масса	2,8 кг



C 401

[REDACTED] a7
[REDACTED] 5
[REDACTED]