

Die Pausen-Signalisierung UniSignal CU/CT



Pausen-Signalisierung
UniSignal CU / CT



zusätzliche Nebenuhren
(nur bei UniSignal CU)



zusätzliche Signalgeber
(z. B. UniSignal WS+)

Die kompakte **Pausen-Signalisierung UniSignal CT** ist für große Räume (Lager, Produktionshallen oder ähnliches) sehr gut geeignet. Das Gerät hat einen integrierten, bei schlechten Empfangsbedingungen absetzbaren, DCF77-Funkempfänger und ein lautstarkes Druckkammer-Schallgebersystem. Über einen Ausgang am Gerät können Sie weitere 230 Volt-Signalgeber ansteuern. Sie erhalten Ihr Gerät individuell programmiert und können die Pausenzeiten später auf einfache Art ändern.

Die fast baugleiche **Pausen-Signalisierung UniSignal CU**, bietet zusätzlich die Möglichkeit bis zu 20 Nebenuhren (polwechselnde Minutenimpulse 24 Volt DC, 150 mA) zu steuern.

Bei der UniSignal CT können Sie ein Pausenprogramm am PC erstellen und dokumentieren, um es dann mit einem Datenschlüssel in das Gerät zu übertragen.

Die Geräte müssen nur durch einen Fachmann an das Stromnetz angeschlossen und an der Wand montiert werden. Die Zeitumstellung im Sommer und im Winter erfolgt automatisch. Der Signalgeber ist standardmäßig auf einen oder (je nach programmierter Signaldauer) mehrere fallende Dreiklänge eingestellt. Andere Tonfolgen sind auf Anfrage lieferbar.



Uhrenmodul (UniSignal CT)

Ein Produkt der
Kretschmer Informationselektronik GmbH
Rhinstraße 7/9
12307 Berlin
Telefon 030-745 50 71
Telefax 030-746 50 19
info@kretschmer-berlin.com
www.unisignal.de