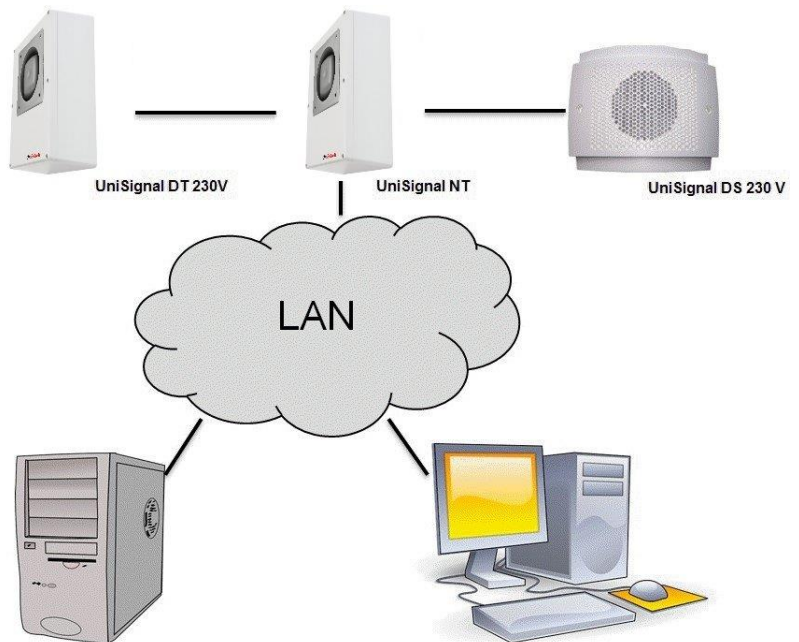


Ethernet Pausen-Signalisierung UniSignal NT 2.0

Die kompakte Lösung für große Hallen

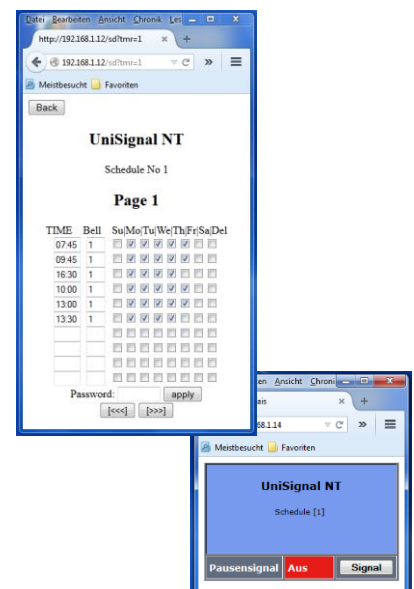


Ethernet Pausen-Signalisierung
UniSignal NT 2.0



Die kompakte **Pausen-Signalisierung UniSignal NT** ist für große Räume (Lager, Produktionshallen oder ähnliches) sehr gut geeignet. Die bis zu 40 Pausenzeiten (Tages- oder Wochenprogramm) des Kompakt-Gerätes werden ohne eine spezielle Programmiersoftware passwortgeschützt direkt über den Internet-Browser Ihres Arbeitsplatz-Rechners oder eines im Netzwerk angemeldeten Tablet-PCs oder Smartphones programmiert. Die interne Uhr wird über NTP mit der Zeit des Netzwerks bzw. eines Zeitserver synchronisiert. Das Gerät verfügt über ein lautstarkes Druckkammer-Schallgebersystem (max. 106 dB). Die Signal-Lautstärke hängt von der Sound-Datei ab. Über einen Ausgang am Gerät können Sie weitere 230 Volt-Signalgeber parallel ansteuern.

Die Maße des Gerätes betragen ca. 250 x 160 x 95 mm. Es muss nur durch eine Fachkraft an das Stromnetz und an das Computernetzwerk angeschlossen und an der Wand montiert werden. Der Signalgeber ist standardmäßig mit einem Dreiklang bespielt, kann aber auch mit einer individuellen Sound-Datei (WAV- oder MP3-Format) auf der internen SD-Karte bespielt werden. Zu jeder Pausenzeit kann diese Sound-Datei unterschiedlich in einem von maximal 15 (Anzahl von Dateilänge abhängig) wählbaren Intervallen wiedergegeben werden.



Pausen-Signalisierung UniSignal NT
Sound-Signalgeber UniSignal DT 230 V (88 ... 264 V AC)
Sound-Signalgeber UniSignal DS 230 V (88 ... 264 V AC)

Artikelnummer P 20 47 0031
Artikelnummer P 20 40 1533
Artikelnummer P 20 40 1523