

## Salon Ursynów

Kraftmann Automation  
ul. Maryli 19  
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544  
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00  
oraz Nd. 10-16



Nazwa **CUE touchONE-overview CS0510**  
**Odtwarzacz do systemu rezerwacji sal**

Cena **7 061,00 zł**

Producent **CUE**

## OPIS PRODUKTU

### Główne cechy

Samodzielny odtwarzacz graficzny do przeglądu rezerwacji

Kompatybilny z Microsoft 365, Microsoft Exchange, Google Workspace, IceWarp i Zimbra

Rozwiązanie typu Plug & Play

Wyjście HDMI obsługuje rozdzielczość Full HD i 4K

Zgodny z HDMI 2.0

Połączenie Ethernet za pomocą jednego kabla

Obsługiwany mechanizm uwierzytelniania 802.1X

Obsługa serwera proxy

Zasilacz typu Power over Ethernet

Praca bez wentylatora

Małe wymiary, niski profil, możliwość montażu powierzchniowego

Prosta instalacja w pobliżu urządzenia wyświetlającego

CUE System to system rezerwacji sal konferencyjnych. Panele Rezerwacyjne Systemu CUE montowane są przed wejściem do sali i pokazują ich stan. Jednostka poglądowa touchONE umożliwia dołączenie dużego wyświetlacza, który pokaże stan kilku pomieszczeń jednocześnie, np. na recepcjach.

Wyświetlacz podłączony do jednostki przeglądowej touchONE pokazuje następujące informacje:

Nazwa pokoju i informacja o obłożeniu. Stan pokoju sygnalizowany jest kolorem zielonym dla pokoju

wolnego i czerwonym dla pokoju zajętego. Jeżeli sala jest wolna, na wyświetlaczu pojawi się kolejne spotkanie w danym dniu (o ile takie spotkanie jest zaplanowane) oraz okres, w którym się ono

rozpocznie. Jeżeli sala jest zajęta, na wyświetlaczu pojawia się temat spotkania oraz godzina jego

rozpoczęcia i zakończenia. Jeżeli tryb osi czasu jest włączony, na wyświetlaczu pojawi się oś czasu z

przyszłymi spotkaniami na kilka następnych godzin. Na wyświetlaczu można wyświetlić jednocześnie do 14 pomieszczeń. Jeśli trzeba wyświetlić więcej pokoi, lista pokoi będzie się przewijać. Na wyświetlaczu

pokazywana jest aktualna data, godzina oraz kilka wolnych i zajętych pomieszczeń.

Do układu przeglądu można także dodać logo firmy.

Odtwarzacz jest zamknięty w kompaktowej obudowie i można go łatwo zintegrować z urządzeniami wyświetlającymi, takimi jak telewizor LCD lub projektor, w miejscu instalacji z wyjściem HDMI do HDMI 2.0.