

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 liteCUE-basic CS0588 system sterowania z klawiaturą przyciskową**

Cena **5 641,00 zł**

Producent **CUE**

OPIS PRODUKTU

LiteCUE

Proste i ekonomiczne rozwiązanie sterujące dla każdej sali konferencyjnej
SALE SPOŁECZNE SALE SPOTKANIA SALE KLASOWE SALE POSIEDZEŃ

INTEGRACJA

- Łatwa integracja sprzętu
- Nie są wymagane żadne inne piloty zdalnego sterowania
- Intuicyjne sterowanie poprzez naciśnięcie przycisku
- Integracja z systemem rezerwacji touchONE

INSTALACJA

- Małe wymiary
- Szybka instalacja przy użyciu Ethernetu i PoE
- Montaż klawiatury na ścianie lub na blacie
- Kompatybilny z wieloma skrzynkami połączeniowymi

PROSTA KONFIGURACJA

- Przyjazna konfiguracja za pomocą wbudowanej strony internetowej
- Nie wymaga żadnego oprogramowania i programowania
- Potężne wsparcie dla kontroli urządzeń IP, szeregowych i IR
- Dostępne różne porty sterujące

Ekonomiczny system sterowania z klawiaturą przyciskową
Kod produktu: CS0588

Główne cechy

Kompletne, łatwe w obsłudze rozwiązanie do sterowania pomieszczeniem

Mała 8-przyciskowa klawiatura klawiatura CUE-55

Kolory obudowy klawiatury CUE-55 Białe aluminium RAL9006 Białe sygnałowy RAL9003

Mały sterownik pokojowy control CUE-podstawowy

Potężne wsparcie dla kontroli urządzeń IP, szeregowych i IR

Wbudowany zegar czasu rzeczywistego do zaplanowanych operacji

Zasilacz typu Power over Ethernet

Kompaktowa obudowa do montażu powierzchniowego lub wolnostojąca, metalowa

Prosta konfiguracja do wdrożenia bez programowania Integracja z systemem rezerwacji touchONE

Podstawowa konfiguracja wdrożenia liteCUE-basic zakłada użycie kontrolera controlCUE-podstawowy, w którym ładowana jest aplikacja sterująca przygotowana przy użyciu narzędzia programistycznego Cue Visual Composer. Ponadto wbudowana funkcja Simple Setup może zostać wykorzystana do skonfigurowania systemu bez konieczności programowania. Następnie jednostka sterująca steruje poszczególnymi urządzeniami zainstalowanymi w sali konferencyjnej za pomocą protokołu IP, portów szeregowych, podczerwieni, cyfrowych wejść/wyjść i przekaźników.

Klawiatura 8-przyciskowa z podświetlaną etykietą klucza, służy jako panel sterowania. Każdy przycisk zawiera wskaźnik informujący o stanie systemu lub poszczególnych urządzeń. Cały system sterowania podłączony jest do sieci PoE, z której jest całkowicie zasilany m.in. klawiatura. Dlatego nie jest wymagane oddzielne zasilanie.

Podłączenie liteCUE-basic pokazano na poniższym rysunku. Kontroler podłączony jest do sieci danych, z której również zasilany jest poprzez PoE. Klawiatura jest połączona ze sterownikiem poprzez złącze Port klawiatury, który zapewnia zasilanie i transmisję danych w standardzie RS-485.