

## 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

BLUSTREAM



Nazwa **BLUSTREAM ACM500 Moduł sterujący**

Cena **3 799,00 zł**

Producent **BLUSTREAM**

## OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

Moduł sterujący ACM500 umożliwia zaawansowaną kontrolę innych firm nad systemem multimedialnym SDVoE 10GbE przy użyciu protokołu TCP/IP, RS-232 i podczerwieni. ACM500 zawiera moduł interfejsu sieciowego do sterowania i konfiguracji systemu Multicast oraz umożliwia wybór źródła metodą „przeciągnij i upuść” z podglądem wideo i niezależnym routowaniem IR, RS-232, USB/KVM, audio i wideo. Gotowe sterowniki produktów Blustream upraszczają instalację produktów Multicast i eliminują potrzebę zrozumienia złożonej infrastruktury sieciowej.

Kluczowe cechy

- Moduł interfejsu internetowego do konfiguracji i sterowania systemami Blustream IP500UHD i IP510UHD SDVoE 10GbE Multicast
- Intuicyjny wybór źródła „przeciągnij i upuść” z funkcją podglądu wideo do aktywnego monitorowania stanu systemu
- Zaawansowane zarządzanie sygnałami dla niezależnego routingu IR, RS-232, USB/KVM, audio i wideo
- Automatyczna konfiguracja systemu
- 2 złącza LAN RJ45 umożliwiające połączenie istniejącej sieci z siecią dystrybucji wideo Multicast, co zapewnia:- Lepszą wydajność systemu dzięki oddzieleniu ruchu sieciowego- Nie wymaga zaawansowanej konfiguracji sieci- Niezależny adres IP dla każdej sieci LAN połączenie— umożliwia uproszczoną kontrolę protokołu TCP/IP systemem Multicast
- Dwa porty RS-232 do sterowania systemem Multicast lub przekazywania sterowania do zdalnych urządzeń innych firm
- Integracja podczerwieni 5 V/12 V do sterowania systemem Multicast
- PoE (zasilanie przez Ethernet) do zasilania produktu Blustream ze przełącznika PoE
- Lokalny zasilacz 12 V (opcjonalny), jeśli przełącznik Ethernet nie obsługuje PoE
- Obsługa kontroli za pomocą aplikacji iOS i Android
- Dostępne sterowniki innych firm dla wszystkich głównych marek urządzeń sterujących

Uwaga: Kompatybilny z IP500UHD i IP510UHD tylko. Systemy IP50HD, IP2xxUHD, IP3xxUHD i IP5xxUHD nie są ze sobą kompatybilne.