



Politechnika  
Wroclawska

STANDARD C

# System sterowania urządzeniami audiowizualnymi

## AV system control unit



1. SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI

2. QUICK USER MANUAL

wsparcie i serwis:

**SLX** wroclaw@slx.pl  
tel. 71 359 24 45





## URUCHOMIENIE SYSTEMU PREZENTACJI

Naciśnięcie dowolnego z 5 zaznaczonych przycisków włącza projektor, rozwija ekran projekcyjny, włącza nagłośnienie jednocześnie z aktywnym źródłem sygnału ustawionym odpowiednio na :

- Microsoft Teams** (MTR wbudowany)
- przewód HDMI / USB** (np. Laptop) w przyłączy sygnałowym katedry
- KOMPUTER PC** w katedrze
- prezentację Bezprowadową - AirMedia**
- Monitor Interaktywny**



## WYŁĄCZENIE SYSTEMU PREZENTACJI

Naciśnięcie zaznaczonego przycisku : włącza projektor, zwija ekran projekcyjny, wyłącza nagłośnienie

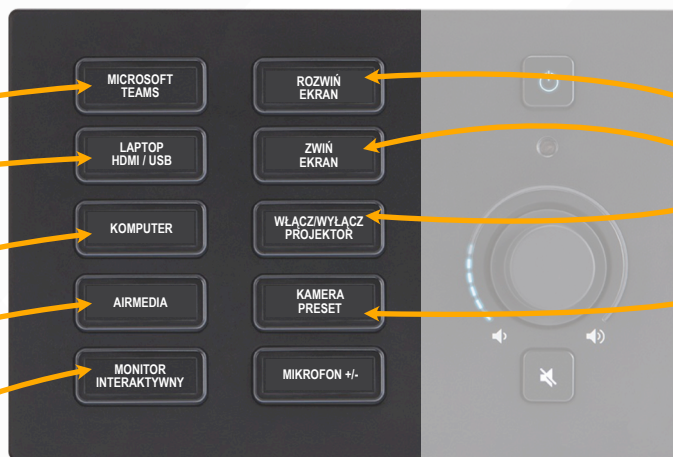


*Uwaga:*  
WYŁĄCZENIE i ponowne WŁĄCZENIE systemu przywraca wartości domyślne wszystkich ustawień systemu.

## PODCZAS PREZENTACJI

**Funkcjonalność poszczególnych przycisków:**  
*wybór źródła sygnału do prezentacji:*

- Microsoft Teams** (MTR wbudowany)
- przewód HDMI / USB** (np. Laptop) w przyłączy sygnałowym katedry
- KOMPUTER PC** w katedrze
- prezentację Bezprowadową - AirMedia**
- Monitor Interaktywny**



**sterowanie urządzeniami:**

- ROZWINIĘCIE ekranu projekcyjnego**
- ZWINIĘCIE ekranu projekcyjnego**
- WYŁĄCZENIE lub WŁĄCZENIE Projektora**
- Wywołanie domyślnego ustawienia KAMERY systemu wideokonferencyjnego**

**regulacja dźwięku:**

### REGULACJA POZIOMU GŁOŚNOŚCI DŹWIĘKU CAŁEJ SALI

*Uwaga:*  
- w momencie kiedy podświetlony jest przycisk MIKROFON +/- pokrętkę ustawia tylko głośność mikrofonu

- jeżeli poziom dźwięku prezentacji z innych źródeł (np z Laptopa, Komputera PC, etc.) jest zbyt cichy to należy w pierwszej kolejności sprawdzić poziom dźwięku ustawiony na tym źródle.

### WYCISZENIE DŹWIĘKU Z GŁOŚNIKÓW DLA CAŁEJ SALI

*niebieskie* podświetlenie przycisku na panelu, oznacza, że dźwięki zostały wyciszone

### POZIOM GŁOŚNOŚCI MIKROFONU

w celu regulacji poziomu głośności mikrofonu należy:  
**(1) wcisnąć przycisk MIKROFON +/-** aby się podświetlił a następnie  
**(2) pokrętkę regulacji głośności** po prawej stronie należy ustawić żądaną głośność dla mikrofonu





## STARTING THE PRESENTATION SYSTEM

Pressing any of the 5 highlighted buttons: turns on the projector, unfolds the projection screen, turns on the sound system simultaneously with the active signal source set to:

- **Microsoft Teams** (MTR on site)
- **HDMI / USB cable** (e.g. Laptop) in the signal connection on the table
- **KOMPUTER PC** w katedrze
- **Wireless presentation** - AirMedia
- **Interactive Monitor**



## TURN OFF THE PRESENTATION SYSTEM

Pressing the highlighted button: turns off the projector, rolls up the projection screen, turns off the sound system.



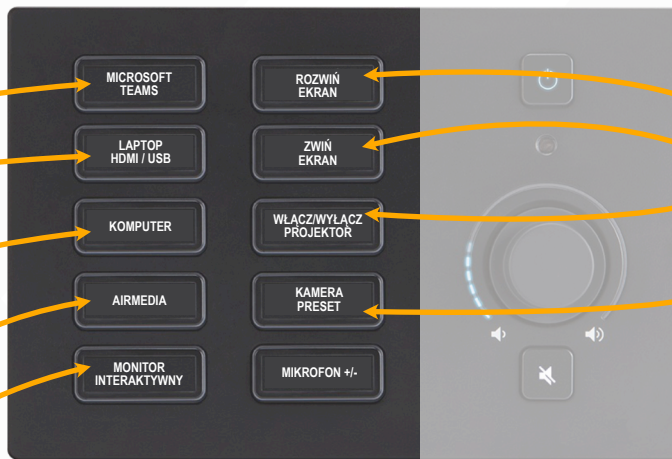
Attention: SWITCH OFF and ON again system restores values default of all system settings.

## DURING THE PRESENTATION

### Functionality of individual buttons:

#### signal source selection for presentation:

- **Microsoft Teams** (MTR on site)
- **HDMI / USB cable** (e.g. Laptop) in the signal connection on the table
- **KOMPUTER PC** w katedrze
- **Wireless presentation** - AirMedia
- **Interactive Monitor**



#### device control:

- **EXPAND** the projection screen
- **COLLAPSE** the projection screen
- **OFF or ON** Projector
- Calling the **default CAMERA** setting of the videoconferencing system

#### sound adjustment:

##### ADJUSTING THE SOUND LEVEL IN THE ROOM

###### note:

- when the button MICROPHONE +/- is highlighted knob only sets the microphone volume

- if the sound level of the presentation from other sources (e.g. from a laptop, PC, etc.) is too quiet this should be done first check the sound level set on this source.

##### MUTE THE SOUND FROM THE SPEAKERS FOR THE ENTIRE HALL

note: the blue backlighting of the button on the panel indicates that the sound has been muted.

##### MICROPHONE VOLUME LEVEL

to adjust the microphone volume level:

- (1) press the MICROPHONE +/- button so that it lights up, then
- (2) the Volume knob on the right set the desired microphone volume.

