



PRO-VIDEO-SW2-60 (G3) Przełącznik dodatkowej kamery

Index	PRO-VIDEO-SW2-60 (G3)
Opis	Moduł przełącznika dodatkowej kamery do puszkii elektrycznej $\Phi 60\text{mm}$
Wymiary (mm)	50x50x18
Typ instalacji	- Cyfrowy system PRO: skrętka cat. 5e lub 6
Zasilanie	15VDC / 26mA
Pobór mocy w trybie czuwania	~0,3W
Wyjścia	5 x złącza śrubowe (podłączenie magistrali systemu PRO): - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” - podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-”
Wejścia	5 x złącza śrubowe (podłączenie magistrali systemu PRO): - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” - podłączenie sygnału Video: „V+” i „V-” 5 x złącza śrubowe - podłączenie sygnału audio: „LINE” - podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC” - podłączenie zewnętrznego sygnału Video z dodatkowej kamery: „V+” i „V-” (sygnał różnicowy)
Cechy	<ul style="list-style-type: none"> - możliwość podłączenia dodatkowej kamery w systemie PRO - możliwość zastosowania większej ilości przełączników w celu podłączenia maksymalnie 4 dodatkowych kamer w systemie - możliwość podłączenie do 4 przełączników obsługiwanych globalnie przez wszystkie monitory w systemie - możliwość podłączenia do 4 przełączników dla każdego adresu indywidualnie (obsługiwanie tylko przez monitor z tym samym adresem) - adresowanie modułu analogicznie jak odbiorników systemu PRO - obsługuje adresy odbiorników: 31 adresów (programowany przełącznikami na module) lub 1023 adresów (programowanych z komputera za pomocą opcjonalnego interfejsu PRO-USB) - dla adresu 0 moduł obsługiwany jest przez wszystkie odbiorniki w systemie - monitory wykrywają ilość podłączonych przełączników - kompatybilny z całym systemem PRO - mieści się w puszcze elektrycznej o średnicy 60mm - moduł obsługiwany przez monitory od wersji oprogramowania: v1.3 dla MPRO7; v1.6 dla MPRO; GLASS-PRO (niezależnie od wersji) - moduł działa jako przełącznik kamer w panelach serii COMO przy pracy dwóch paneli Master/Slave Pozostałe funkcje związane z 3 generacją modułu: <ul style="list-style-type: none"> - programowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania po magistrali systemu

(wymagany interfejs komputerowy PRO-USB)

- kompatybilne z wcześniejszymi generacjami systemu PRO
- indywidualny numer każdego urządzenia: DevID
- wyszukiwanie wszystkich urządzeń w systemie
- indywidualne lub grupowe zarządzanie urządzeniami
- możliwość zarządzania urządzeniami i aktualizacji w działającym systemie
- jedno oprogramowanie do obsługi wszystkich urządzeń: PRO 3 Manager