

# IP67-OUTDOOR MASTBOX



## OUTDOOR MAST BOX IP67 FOR POE+ AND FIBER OPTIC OUTDOOR APPLICATIONS

**Компактний, підсилений волокном корпус для зовнішніх застосувань (IP67) із вбудованим блоком живлення PoE +**

Незалежно від того, підключати точки доступу до бездротової локальної мережі, IP-камери, метеорологічні станції, системи бар'єрів або системи контролю та спостереження до мережі IP - заздалегідь зібраний компактний щогловий блок IP67 є оптимальним рішенням, де б не встановлюваласямікро комутатор в сурових умовах в приміщенні або на вулиці на стовпі. Він оснащений вбудованою компактною коробкою з'єднання для оптичних з'єднань, а також включає варіанти підключення для живлення комутатора. За запитом він також доступний з модулем захисту від перенапруги. У поєднанні з мікрокомутатором зі збільшеною надійністю, щогловий ящик IP67 стає високопродуктивним та компактним внутрішнім та зовнішнім активним розподільником.

## SYSTEM ACCESSORIES

### 6-Port GbE Ruggedized Micro Switch G6 PoE+



### 6-Port GbE Ruggedized Micro Switch G6 230V



### 6-Port GbE Ruggedized Micro Switch G6 24V



Gigabit Ethernet Ruggedized Micro Switch для монтажу на DIN-Rail із вбудованою функцією кільца MICROSENS та розширеним діапазоном робочих температур до -25 ° .. + 65 ° С. Висока безпека через SSH, HTTPS, SNMPv3, Port Security 802.1x та повна сумісність RADIUS NAC. Інтуїтивне управління через Web, SSH, SNMP-інтерфейс та програмне забезпечення MICROSENS NMP. 6-портовий повний гігабітний Ethernet комутатор. Потужність Ethernet (PoE+) з макс. 30 Вт на всіх роз'ємах RJ-45. Волоконно-оптична SFP uplink з подвійною швидкістю 100/1000 Base-X, опціонально, як 2x оптична версія для побудови кільцевих топологій через TP/FO.

Gigabit Ethernet Ruggedized Micro Switch для монтажу на DIN-Rail із вбудованою функцією кільца MICROSENS та розширеним діапазоном робочих температур до -25 ° .. + 65 ° С. Висока безпека через SSH, HTTPS, SNMPv3, Port Security 802.1x та повна сумісність RADIUS NAC. Інтуїтивне управління через Web, SSH, SNMP-інтерфейс та програмне забезпечення MICROSENS NMP. 6-портовий повний гігабітний Ethernet комутатор. Внутрішній блок живлення з входом 230 В змінного струму. Волоконно-оптична SFP uplink з подвійною швидкістю 100/1000 Base-X, опціонально як 2x оптична версія для побудови кільцевих топологій через TP/LWL.

Gigabit Ethernet Ruggedized Micro Switch для монтажу на DIN-Rail із вбудованою функцією кільца MICROSENS та розширеним діапазоном робочих температур до -25 ° .. + 65 ° С. Висока безпека через SSH, HTTPS, SNMPv3, Port Security 802.1x та повна сумісність RADIUS NAC. Інтуїтивне управління через Web, SSH, SNMP-інтерфейс та програмне забезпечення MICROSENS NMP. 6-портовий повний гігабітний Ethernet комутатор. Внутрішній блок живлення з входом 24В постійного струму. Волоконно-оптична SFP uplink з подвійною швидкістю 100/1000 Base-X, опціонально як 2x оптична версія для побудови кільцевих топологій через TP / FO.

