
SMART link

SMART beam – zdalna kontrola poprzez fale podczerwieni (IR)

SMART beam – możliwość zmiany ustawień poziomu redukcji mocy i czasu poprzez fale podczerwieni (IR)

Zastosowanie:

- możliwe sterowanie każdą oprawą oświetleniową w zakresie ustawień mocy i czasu redukcji
- brak konieczności wykorzystywania podnośnika w celu zmian profilu redukcji
- możliwość transmisji danych bez potrzeby budowy infrastruktury teleinformatycznej (wykorzystanie nadajnika i odbiornika fal IR)
- zasięg do 30 metrów
- selektywność kątowa 15°
- bardzo małe gabaryty
- łatwość obsługi
- niska cena wdrożenia





Zapraszamy do współpracy!



AZO Digital Sp. z o.o.
81-172 Gdańsk, Trzy Lipy 3
tel. + 48 (58) 555 98 78
fax. +48 (58) 739 62 30
e-mail: poczta@azodigital.com



**INNOWACYJNA
GOSPODARKA**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI