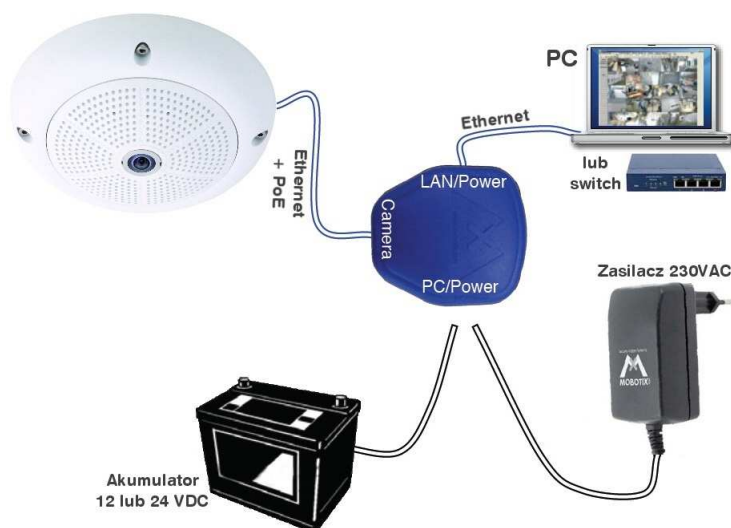


Uniwersalne zasilanie PoE (IEE 802.3af): MX-NPA-POE-SET



Kompletny system HiRes wideo IP **MOBOTIX**

Od września 2009 dostępny jest nowy uniwersalny moduł zasilania PoE do pracy z kamerami MOBOTIX. Jest on wart uwagi, ponieważ dla zasilanych urządzeń zapewnia pełną zgodność ze standardem PoE (IEE 802.3af) i posiada jednocześnie szeroki zakres napięć wejściowych od 12VDC do 42VDC oraz 110/230VAC (przez adapter zasilający).



W sposób znaczący jest ułatwione stosowanie kamer IP Mobotix w różnych aplikacjach jak np. mobilnych (samochody i busy z 12VDC, ciężarówki i autobusy z 24VDC a także łodzie) jak też wszystkie aplikacje gdzie nie ma „typowego” zasilania sieciowego – np. baterie słoneczne, akumulatory w instalacjach czasowych, itp...).

Zamawianie:

- indeks: MX-NPA-POE-EU;
- zestaw zawiera adapter PoE i zasilacz 230VAC z wtyczką EU.

Zalety MX-NPA-POE-SET:

- szeroki zakres napięć zasilania (12-42VDC, 110/230VAC) – pełna elastyczność zastosowań jednego zasilacza;
- „przeplot” na porcie Ethernet (LAN/Power) – bezproblemowe połączenie z komputerem PC lub switchem;
- kompatybilność z normą PoE IEE 802.3af – współpraca ze wszystkimi aktualnymi modelami kamer Mobotix.