



XPROHDD250, XPROHDD500, XPROHDD1000, XPROS2



- ▶ Zapis na dysku twardym w trybie tripleksowym
- ▶ Zintegrowana analiza obrazu
- ▶ Przesyłanie danych pod adres grupowy i transmisja strumieniowa w sieciach IP
- ▶ Praca jako nadajnik lub rejestrator wizyjny
- ▶ Interfejs Gigabit Ethernet

Data ogłoszenia: 28.11.2006

Data obowiązywania: 29.11.2006

Korzyści:

- ▶ Cyfrowa krosownica o budowie modułowej
- ▶ Najwyższa skala integracji modułów oraz zwarta konstrukcja o wysokości 7U
- ▶ 2 moduły – MPEG-2 oraz MPEG-4
- ▶ 3 moduły dysków twardych (250GB, 500GB, 1000GB)
- ▶ Zasilanie pojedyncze lub nadmiarowe

12NC	Typ	Opis	Cena cennikowa netto PLN	Status	Kod ABC	Kraj poch.	Kod EAN	SAP
862 278 056 131	XPROHDD250	Podwójna karta z dyskiem 250 GB do VideoJet Xpro	6103,00	C	C	DE	8710895519403	F.01U.010.881
862 278 056 141	XPROHDD500	Podwójna karta z dyskiem 500 GB do VideoJet Xpro	8340,00	C	C	DE	8710895519410	F.01U.010.882
862 278 056 151	XPROHDD1000	Podwójna karta z dyskiem 1000 GB do VideoJet Xpro	13887,00	C	C	DE	8710895519427	F.01U.010.883
862 278 055 611	XPROS2	Obudowa 19" na moduły z maks. 160 kanałami wizyjnymi, drugi, nadmiarowy zasilacz sieciowy do maks. 128 kanałów	27404,00	C	C	DE	8710895517416	F.01U.009.894

Robert Bosch Sp. z o.o.

Dział Security Systems

ul. Poleczki 3, 02-822 Warszawa

Tel.: (+48 22) 715 41 00 / 01

Fax: (+48 22) 715 41 05 / 06

E-mail: securitysystems@pl.bosch.com

www.boschsecurity.pl