




	EXTENDER HDMI-EX-120	MODUŁ MONITORINGU GPRS-A SATEL	MODUŁ KOMUNIKACYJNY ETHERNET ETHM-1-PLUS SATEL
			
	463.41 PLN 569.99 PLN	395.00 PLN 485.85 PLN	572.00 PLN 703.56 PLN
Wejścia alarmowe	...	8 szt.	...
Wyjścia alarmowe	...	<ul style="list-style-type: none"> • 2 szt. - Wyjście przekaźnikowe • 2 szt. - OC 	...
Obsługiwane rozdzielczości HDMI	480i, 576i, 480p, 576p, 720p, 1080p
Numery do powiadamiania telefonicznego	...	8	...
Maksymalny zasięg transmisji	120 m (c.5e/6)
Max. liczba pracujących jednocześnie odbiorników	237
Obsługiwany standard HDMI	1.3
Pobór prądu	max. 80 mA
Forma wysyłania kodów zdarzeń	...	CLIP, PUSH, SMS, GPRS	...
Dostęp z telefonu komórkowego	...	<ul style="list-style-type: none"> • Darmowa aplikacja GX CONTROL na Android • Darmowa aplikacja GX CONTROL na iOS 	...
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia	10 % ... 90 % (bez kondensacji)

Wybrane funkcje	...	<ul style="list-style-type: none"> • Możliwość konfiguracji każdego z 8 wejść jako wejście cyfrowe NO / NC lub analogowe (pomiar napięcia w zakresie 0 ... 16.56 V) • Zdalna aktualizacja oprogramowania modułu • Możliwość pracy autonomicznej, lub współpracy z dowolną centralą alarmową • Możliwość przyłączenia maksymalnie 8 dodatkowych czujników za pośrednictwem magistrali 1-wire • Zdalne sterowanie wyjściami z wykorzystaniem bezkosztowej usługi CLIP (nawet z 10 000 numerów) • Przesył danych pomiarowych (z wejść analogowych oraz magistrali 1-wire) za pomocą otwartych protokołów: MQTT, JSON, MODBUS RTU • Obsługa urządzenia z poziomu PC za pomocą GX Soft • Zewnętrzna antena ze złączem SMA • Interfejs RS-232 	<ul style="list-style-type: none"> • Współpraca z centralami INTEGRA / INTEGRA PLUS / VERSA • Monitoring TCP/IP, UDP • Nadzór systemu INTEGRA za pomocą GUARDX • Obsługa systemu INTEGRA z poziomu przeglądarki WWW i telefonu komórkowego za pomocą aplikacji MobileKPD-2, MobileKPD-2 Pro • Możliwość powiadamiania o zdarzeniach przy pomocy wiadomości e-mail (tylko INTEGRA Plus - Firmware v1.13) • Kodowanie transmisji • Obsługa automatycznej konfiguracji adresów DHCP • Otwarty protokół do integracji kanałem TCP/IP z innymi systemami
Zasilanie	5 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)	12 V DC / 220 mA	12 V DC
Temperatura pracy	0 °C ... 50 °C	- 10 ... 55 °C	-10 °C ... 55 °C
Waga	0.12 kg	0.11 kg	0.064 kg
Wymiary	110 x 58 x 26 mm	83 x 65 x 24	140 x 68 mm
Producent / Marka	...	SATEL	SATEL
Gwarancja	2 lata	2 lata	2 lata