


## Zasilacze KNX 640mA / moduły wielofunkcyjne KNX – Elsner Electronik

	 KNX PS640	 KNX PS640+	 KNX PS640 USB	 KNX PS640+ USB	 KNX PS640 IP	KNX PS640+ IP *
Napięcie magistrali KNX 29 V / 640 mA	X	X	X	X	X	X
Napięcie dodatkowe: 24 V DC / 150 mA	X	X	X	X	X	X
Pamięć wewnętrzna: zapis godzin pracy, przeciążeń, przepięć zewnętrznych i wewnętrznych, zwarć i przekroczeń nominalnej temperatury pracy	X	X	X	X	X	X
Wyświetlacz LCD: aktualne napięcie i prąd magistrali	X	X	X	X	X	X
Reset magistrali: z przycisków urządzenia	X	X	X	X	X	X
Komunikacja z magistralą: np. komunikaty o błędach, dane operacyjne	-	X	-	X	-	X
Diagnostyka: przez magistralę	-	X	-	X	-	X
Port USB – dostęp do systemu	-	-	X	X	-	-
Port Ethernet:	-	-	-	-	X	X
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Router: przesyłanie danych KNX przez sieć LAN</li> <li>▪ Sprzęgło: magistrali KNX</li> <li>▪ Tunelowanie: konfiguracja i nadzór systemu KNX z komputera podłączonego do sieci LAN</li> </ul>						

\* w przygotowaniu