

TEKO przedstawia nową wersję obudów TEKNET do urządzeń przenośnych. Połączenie wygody i funkcjonalności w ergonomicznych obudowach, których boki wykonane są ze specjalnego tworzywa elastomer (tworzywo sztuczne o cechach gumy). Na wyposażeniu wpuszczana powierzchnia na klawiaturę membranową, wyświetlacz oraz płytę czołową.

Obudowy można wyposażyć w pojemniki na baterie typu AA x2szt, AA x4szt oraz 6F22 x1szt.

Dostępnych jest 8 rodzajów modeli. Zastosowanie:

- Sprzęt pomiarowy
- Interfejsy komputerowe
- Telekomunikacja
- Automatyka domowa
- Technologia medyczna i laboratoryjna
- Terminale do rejestracji danych



TEKNET



Cutom Membranes



Mod. TN21-B



Mod. TN22-B2



Mod. TN22-B2

OPIS PRODUKTU

Matowe obudowy z tworzywa sztucznego ABS o łagodnych kształtach z elastomerowym uchwytem z boku skrzynki. Modele „B” posiadają pojemniki na baterie 2 szt. 1,5 V R6 lub 1szt. 9V typ 6F22. Cztery śruby montażowe. Na życzenie aluminiowa płyta czołowa „APTB”, klawiatura membranowa „M” i „MW” (z przezroczystą powierzchnią na wyświetlacz).

Nr katalogowy		Wewnętrzne wymiary			Material	Max wym. PCB				Wyposażenie dodatkowe
Czarny / Ciemnoszary RAL 9004 / RAL 7012	Biały / Jasnoszary RAL 9002 / RAL 9018	Dł.	Szer.	Wys.		Dł.	Szer.			
TN11.29	TN11.30	155	96	20,2	ABS+TPU	138	77	4	-	M, MW, APTB
TN12.29	TN12.30	155	96	24,2	ABS+TPU	138	77	4	-	M, MW, APTB
TN22.29	TN22.30	155	96	28,2	ABS+TPU	138	77	4	-	M, MW, APTB
TN21-B.29	TN21-B.30	155	96	24,2	ABS+TPU	95	77	4	2 x AA / 1 x 9V	M, MW, AB9, APTB
TN22-B.29	TN22-B.30	155	96	28,2	ABS+TPU	95	77	4	2 x AA / 1 x 9V	M, MW, AB9, APTB
TN21-B2.29	TN21-B2.30	155	96	24,2	ABS+TPU	81	59	4	4 x AA / 2 x 9V	M, MW, AB9, APTB
TN22-B2.29	TN22-B2.30	155	96	28,2	ABS+TPU	81	59	4	4 x AA / 2 x 9V	M, MW, AB9, APTB

MINITEKNET



OPIS PRODUKTU

Matowa obudowa o łagodnych konturach, wykonana z tworzywa ABS przy użyciu najnowszych technologii. Boki z polimerowego tworzywa sztucznego (TPU) umożliwiające dobry chwyt. Pojemnik na baterie dla 2szt. 1,5V typ R6 lub 1szt. 9V typ 6F22. Pokrywa i część bazowa mają możliwość mocowania płytek drukowanych. Cztery śruby mocujące.

Nr katalogowy		Wewnętrzne wymiary			Material	Max wym. PCB				Wyposażenie dodatkowe
Czarny / Ciemnoszary RAL 9004 / RAL 7012	Biały / Jasnoszary RAL 9002 / RAL 9018	Dł.	Szer.	Wys.		Dł.	Szer.			
MTN01-B.29	MTN01-B.30	115	70	24	ABS+TPU	60	48	4	2 x AA / 1 x 9V	AB9