

KEW 6516 a 6516BT

Multifunkční revizní přístroj

Blue Panther
instruments



Display

Barevný LCD 3,5"

ATT

Anti-Trip Technology (2 a 3vodičové měření) zajišťuje nevybavení proudového chrániče při testu vypínací smyčky L-PE. Pouze 2vodičové testovaná - velmi užitečné v případě, že není neutrální vodič (tj. 3-fázové vedení motoru)

Smyčka

Vysoký testovací proud při rozsahu 2 Ω s rozlišením 0,001 Ω
Zs Limit porovnává hodnoty požadované normou pro elektrické instalace s naměřenými výsledky

Chrániče

Typy AC, A, F, B (Obecné a selektivní) a proudové chrániče s proměnným proudem (AC)
1fázové, 3fázové a 3fázové + neutrální. Jednoduchý + Auto test, Ramp test a dotykové napětí

Uzemnění

Test 2 a 3vodičový s veškerým příslušenstvím

Izolace

Test izolačního odporu při 100, 250 500 a 1 000 V s automatickým vybíjením
Polarizační index (PI) a DAR

Spojitosť

Test kontinuity při 200 mA nebo 15 mA s volitelným bzučákem pro rychlé posouzení

Směr rotace

Na 3-fázových rozvodech s jasným zobrazením pořadí na displeji

Napětí

Měření napětí TRMS 2-6V a až 500V, měření síťové frekvence

HELP

Displej ukazuje, jak připojit přístroj podle zvolené funkce

Ochrany

Test na přepětové ochranné zařízení pro ochrany, které používá varistor

PAT

Funkce testeru ručního nářadí kontrolou izolace a kontinuity

Buetooth

Bezdrátová komunikace pomocí „KEW CONNECT“ (pouze KEW6516 BT)

Bezpečnost

Splňuje ČSN EN 61010-1 CAT IV 300V, CAT III 600V. ČSN EN 61557-1,2,3,4,5,6,7,10

 **Přístroj
kompletně
česky**

 *Quality and reliability is our tradition*
KYORITSU

Blue Panther s.r.o.
Mezi Vodami 29
143 00 Praha 4

Telefon: 241 762 724-5
Fax: 241 773 251
www.blue-panther.cz

Blue Panther Slovakia, s.r.o.
Kocieľova 17
821 08 Bratislava

Tel.: +421 243 334 005
Fax: +421 243 334 005
www.blue-panther.sk

Připojení

Vybavení



Spojení s počítačem přes Bluetooth nebo USB



Vlastnosti

Izolační odpor	100V 250/500/1000V Vyhodnocení PI, DAR
Spojitosť	200mA 15mA
Vypínací smyčka	Nevybavení (ATT) Dvouvodičové měření Rozlišení 0,001W Zs tabulka
Pojistky/jističe Proudové chrániče	AUTO Typ AC (G&S) Proměnný zkušební proud Typ A (G&S) Typ B (G&S) Typ F (G&S)
Uzemnění	2 vodiče 3 vodiče
Napětí	
Rotace fází	
Test ručního nářani	
Zobrazení pomoci	
Testování přepětových ochran	
Vnitřní paměť	
Komunikační rozhraní	USB Bluetooth
Krytí	40

	6516BT	6516	6016
	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓

