



GHT-113 PISTOLET HV DO GPT-9000

GHT-113 to pistolet przeznaczony do pomiarów wysokonapięciowych testerami bezpieczeństwa firmy GW Instek z serii GPT-9000 oraz GPT-9000A, który pozwala zabezpieczyć użytkownika przed wysokim napięciem. GHT-113 posiada bardzo wytrzymałą obudowę, pokrytą teflonem zapewniającym odporność na wysokie temperatury, natomiast wolframowa końcówka pomiarowa, o bardzo dużej gęstości i wysokiej temperaturze topnienia, zapewnia wysoką odporność na zużycie.

Główne cechy:

- Wytrzymała obudowa
- Wytrzymały elastyczny przewód
- Wolframowa końcówka, odporna na zużycie
- Teflonowa rączka

Dane Techniczne

Maksymalne znamionowe napięcie AC	8 kVac (rms), 50/60 Hz
Maksymalne znamionowe napięcie DC	10 kVdc
Długość	ok. 2 m (łącznie z przewodem)

Wymiary

