

# TEST 1000

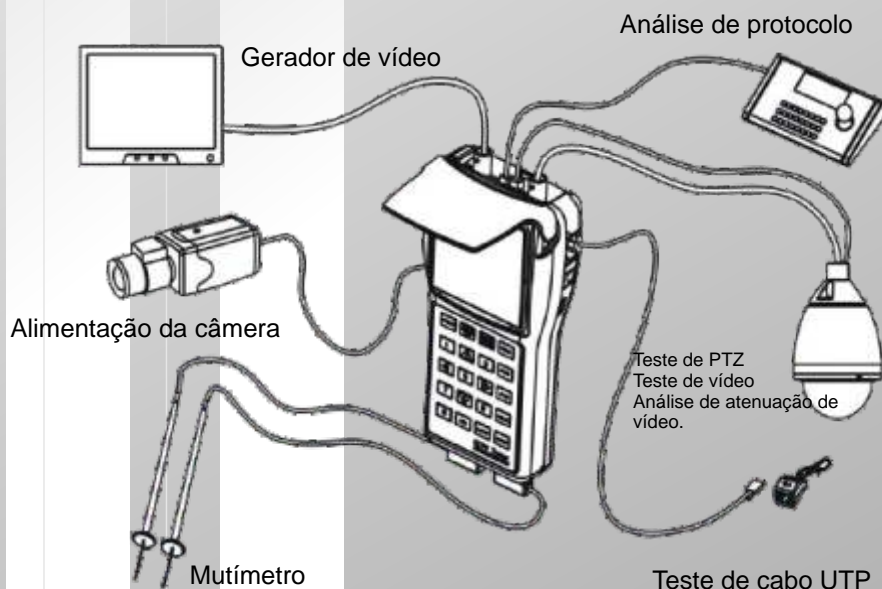
O **TEST 1000** é um dispositivo testador de multifunções de CFTV. É um excelente auxiliar para projetos de instalação, possibilitando o teste de câmeras, funções de PTZ, status do cabo UTP, permite operar com menu visual ou simples OSD, auxilia na solução de inúmeros problemas de projeto, e torna o trabalho de instalação mais conveniente e com maior qualidade.

O testador **TEST 1000** tem funções como alimentação para câmera, multímetro, analisador de atenuação de sinal de vídeo, analisador atualizado RS 485, brilho da tela ajustável, entre outros. É de fato muito útil para verificação de problemas e instalação de equipamentos de CFTV

### Características

- ✓ 8 funções úteis para instalação e testes de seleção;
- ✓ Teste de função de vídeo, tela de LCD com alta resolução
- ✓ Controle de PTZ e teste de função
- ✓ Saída 12Vcc de energia da câmera
- ✓ Analisador de atenuação de sinal de vídeo
- ✓ Função multímetro
- ✓ Teste de cabo UTP
- ✓ Função de geração de vídeo
- ✓ Analisador atualizado RS 485
- ✓ Suporta mais de 20 tipos de protocolos RS 485
- ✓ Menu OSD em inglês, e teclas de números, facilmente operáveis
- ✓ Alimentado pelo adaptador de alimentação ou bateria recarregável
- ✓ Maior tempo de trabalho com bateria
- ✓ Baixo consumo, exibição de status de energia da bateria

### Performance das funções



### Certificações





## Especificações

	<b>Modelo</b>	<b>TEST 1000</b>
<b>Teste de Vídeo</b>	Modo de Sinal Display Entrada de vídeo Saída de vídeo Ajustável	NTSC/PAL adequados automaticamente Tela LCD 2,5', resolução de 960x240 1 canal - BNC 1 canal - BNC Brilho ajustável
<b>Controle de PTZ e teste</b>		Comunicação RS232, Rs422 simplex e Rs485 Protocolo Inclui mais de 20 tipos de protocolos personalizáveis Taxa de transmissão 2400, 4800, 9600, 19200
<b>Função multímetro</b>	Voltagem de teste CC Voltagem de teste AC Teste de resistência 0.1Ohms	Max: 1000V, precisão:0.1mV Max: 1000V, precisão:0.1mV MAX:40 Ohms, precisão:
<b>Alimentação para câmera</b>	Voltagem Tempo de duração Corrente máxima	12V CC 4 - 5 hr, câmera normal 200mA
<b>Outras funções</b>	Análise de vídeo Cabo de teste UTP Geração de sinal Teste de RS 485 Menu OSD Teclado Adaptador de energia Bateria	Análise de atenuação de sinal de vídeo Teste de conexão de cabo UTP 01 canal de entrada de sinal de vídeo para teste de monitor Teste de envio de informações RS 485 do dispositivo de controle Menu OSD em Inglês Teclas de números, fácil operação 5V CC Contém uma bateria de lítio de 300mA
<b>Energia e Bateria</b>	Tempo de recarga Baixo Consumo Tempo de duração	6 horas Modo de hibernação, mostra o estado da bateria 10 horas
<b>Outras</b>	Temperatura de operação Umidade de operação Dimensões Peso	(-30)°C à 70°C 30% a 90% 166mm X 91mm X 48mm 860g