

**CÃng ty TNHH Thiáºt bá» XÃy dá»ng
BÃch Khoa**

Washupito's Tiendita





Leica Disto D8




[Gá»i hÃng](#)



MÃy Äº khoá»ng cÃch cá»m tay Leica DISTO D8

Vá»i tiãu chá- Äp á»ng tá»t nhá»t cho nhu cá»su cá»sa khÃch hÃng phÃng R&D cá»sa Leica Disto Ä cho ra Äi sá»n phá»m Leica Disto D8. Ä D8 Ä»c má»nh danh IÃ sá»n phá»m Ä laser cá»m tay linh hoá»t nhá»t tá» giá»i hiá»n nay. Ä D8 Ä»c tÃ-ch há»p camera má»n hÃ-nh má»u Ä»™ phÃn giá»i 2.4â€, Ä»™ phÃng Äi IÃn Äi 4x giã»p ngÄi Äi giá»i quyá»t Ä»c vá»n Ä» Ä xa. NgoÃ ra D8 Ä»c tÃ-ch há»p cá»m biá»n Äi gÃc IÃn Äi 3600 truyá»n dá» liá»tu khÃng dÃy qua cá»ng Bluetooth. Disto D8 trá»Y thÃ nh sá»n phá»m Ä cá»m tay hoÃ nhá»o nhá»t tá» giá»i.

	<p>Cá»m biá»n Äi gÃc 360</p> <p>Vá»i sá»± ká»t há»p giá»a gÃc vÃ khoá»ng cÃch, D8 giã»p chá»ng ta dá»... dá»ng Äi Ä»c cÃc khoá»ng cÃch má» phÃp Äi thÃng thÄng khÃng thá»c hiá»n Ä»c. Cá»m biá»n Äi gÃc sá»½ giã»p ta Äi Ä»c cÃc khoá»ng cÃch khi khoá»ng cá»n Äi bá» vÄng chÄng ngá»i vá»-t nhÄ: TÄng, CÃy cá»i, thá»-m chá- tá»i vá» trÃ cá»n Äi khÃng cÃ Äi»fm phá»n xá»i.</p>
	<p>Camera, má»n hÃ-nh hiá»n thá»</p> <p>Ä»c tÃ-ch há»p camera zoom Äi 4x, vÃ má»n hÃ-nh má»u Ä»™ phÃn giá»i cao 2.4â€, chá»ng ta cÃ thá»f dá»... dá»ng vÃ nhanh chá»ng xÃc Äi nhÃ cÃc khoá»ng cÃch xa má» má»t ngÄi khÃng quan sÃt Ä»c.</p>

	<p>BLUETOOTH® D8 là thiết bị đo khoảng cách bằng tia laser thông qua công nghệ truyền dữ liệu không dây qua công nghệ BLUETOOTH, kết quả của phép đo sẽ truyền qua Pocket PC hoặc PC máy tính cá nhân... dễ dàng. Dữ liệu truyền qua các thiết bị nhận dữ liệu thông qua máy tính như Excel, Word, AutoCAD, v.v.</p>
	<p>Phần mềm Thiết bị đo khoảng cách theo máy, phần mềm truyền dữ liệu là Leica Disto kết quả của phép đo sẽ truyền qua các thiết bị nhận dữ liệu thông qua máy tính như Excel, Word, AutoCAD, v.v. dễ dàng. Dữ liệu truyền qua các thiết bị nhận dữ liệu thông qua máy tính như Excel, Word, AutoCAD, v.v. dễ dàng. Dữ liệu truyền qua các thiết bị nhận dữ liệu thông qua máy tính như Excel, Word, AutoCAD, v.v. dễ dàng.</p>
	<p>Bao gồm phần mềm theo máy - Bao gồm - Dây đeo tay - 2 pin AA - Thẻ phần mềm quang học - Thiết bị đo khoảng cách - Chạy chương trình CO, CQ - Thiết bị đo khoảng cách nhanh - CD cài đặt phần mềm truyền dữ liệu - AutoCAD® PlugIn</p>

Thiết bị TÍNH KẾ, THUỐT

Thiết bị kế hoạch	đường thẳng
Khoảng cách đo: 0-200m, độ chính xác: +/-1mm	Nhanh chóng chính xác phép đo
BLUETOOTH®	Dễ dàng và nhanh chóng truyền dữ liệu
Phần mềm truyền dữ liệu	Dễ dàng truyền dữ liệu qua công nghệ Bluetooth để tải file dữ liệu: Excel, Doc, AutoCAD.
AutoCAD® plug-In	Dễ dàng sử dụng phần mềm AutoCAD
sensor 360°	Đo mọi hướng, v.v.
Camera zoom 4x, màn hình hiển thị độ sáng cao 2.4 inch	Dễ dàng đo các vật thể xa, mặt phẳng thẳng đứng
Đo góc nghiêng và sensor độ sáng	Đo khoảng cách cá nhân cá nhân... dễ dàng mà vẫn giữ được chính xác các vật thể phẳng

[Thiết bị tính kế hoạch](#)

Nhà-n xÃ©t cá»§a khÃ;ch hÃ ng: Ch/Æ°a cÃ³ bÃ-nh luá°-n nÃ o cho sá°£n phá°©m nÃ y.
HÃ£y login rá»“i viá°¿t bÃ-nh luá°-n.