

Phụ kiện



Tripod Mount giá đỡ 3 chân

Chân máy gấp bằng thép mạ kẽm chắc chắn và đầu cắm 3 ft (1 m)
3396TPS Giá đỡ ba chân với Cọc mặt đất
3396TP Giá đỡ ba chân không có cọc

Bird Guard

Bảo trì và làm giảm các mảnh vụn, cải thiện độ chính xác, đường kính 8", được điều chỉnh để phù hợp với bộ thu mưa
3665BG Bird Guard

Lá chắn bức xạ

Bảo vệ Micro Station hoặc logger của bạn khỏi mưa và bức xạ mặt trời làm biến dạng đo lường. Tương thích với 1000 Trạm Micro và Bộ ghi dữ liệu A-Series

3663A Lá chắn bức xạ

Sliding Enclosure

Chống nước - gắn kết vào cực hoặc bãi. Tương thích với các trạm Micro 1000 Series

3658A Sliding Enclosure

Vỏ chống nước

Tương thích với các Trạm Micro 1000 Series (Model 1400 hoặc 1200, cộng với cảm biến đất)

3659WD1 Vỏ chống nước

Module đầu ra báo động

Kích hoạt một thiết bị bên ngoài dựa trên đọc cảm biến. Tương thích với các trạm WatchDog 2000 Series (Đầy đủ và Mini)

3672 Module đầu ra báo động

Lựa chọn Communicaiton



3679WD1

Truyền thông không dây tầm trung - tối đa 2 dặm (3 km)

Trải nghiệm những lợi thế của thông tin thời tiết theo thời gian thực bằng cách kết nối các Trạm thời tiết từ xa 2000 Series của bạn với PC cách xa tới 2 dặm (yêu cầu tầm nhìn từ Trạm đến Căn cứ). Trạm gốc có vỏ chống thời tiết và cáp 50 ft (15 m) (kết thúc trong kết nối nối tiếp 9 chân) để cho phép gắn cao trong phạm vi lớn nhất. Điều khiển từ xa bao gồm ăng-ten roi, bằng điều khiển năng lượng mặt trời và pin sạc. 900 MHz

3393B Trạm cơ sở không dây tầm trung

3393W Mạng không dây tầm trung cho trạm từ xa

Các ăng ten Yagi tùy chọn tăng phạm vi tầm nhìn lên 7 dặm (11 km); Xem thông tin chi tiết của website

WatchDog® 1000/2000 Series Data Shuttle

Vận chuyển dữ liệu thời tiết từ Trạm 2000 Series hoặc Trạm Micro 1000 Series đến PC chủ của bạn. Giữ dữ liệu cho nhiều trạm (tối đa 5 Trạm đầy đủ, 10 Mini hoặc 12 Micro). Bao gồm vỏ mềm (cũng có sẵn riêng như Mục 7500, xem trang 39). Yêu cầu SpecWare 9 Basic hoặc Pro.

3679WD1 WatchDog 1000/2000 Data Shuttle

Cục sạc & cáp



3660-75SP

Cấp modem tầm ngắn

Sử dụng modem tầm ngắn để duy trì tín hiệu trên các kết nối có dây lên đến 4.000 ft (1,2 km). Có kết nối nối tiếp 9 chân ở đầu PC

3365WD2 Cấp modem tầm ngắn

Cáp kết nối trực tiếp cho các trạm thời tiết

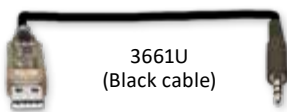
Kết nối trực tiếp Trạm thời tiết WatchDog với PC của bạn bằng cáp 75 ft (22,8 m). Có kết nối nối tiếp 9 chân ở đầu PC, có thể yêu cầu bộ chuyển đổi USB (Mục 3661U9)

3660-75SP Cáp kết nối trực tiếp 75 ft (22,8 m)

3660DP Bao gồm các thiết bị bảo vệ đột biến cho cả hai đầu của kết nối

3660DP cáp 75 ft (22,8 m) Cáp kết nối trực tiếp được cấp nguồn

3660DP Bao gồm bộ chuyển đổi AC; không có người bảo vệ đột biến



3661U
(Black cable)

Bộ chuyển đổi USB-to-3,5mm-Stereo-Plug

Kết nối trực tiếp các thiết bị WatchDog và FieldScout® với cổng USB máy tính của bạn

3661U Bộ chuyển đổi USB-to-3,5mm-Stereo-Plug



3661U9
(White cable)

Bộ chuyển đổi USB-9-Pin-serial

Kết nối trực tiếp cáp nối tiếp 9 chân (như Mục 3660-75SP) với cổng USB máy tính của bạn

Bộ chuyển đổi USB-9-pin-9-pin-pin-9-pin