



Esprit® 系列安装支架

转角，基座，柱状物和墙壁

产品特性

- 经济型
- 用于 Esprit® 系列一体化定位系统转角，基座，柱状物和墙装安装
- 使用适当的支架适配器，还可用于护墙安装
- 铝制
- 有电缆馈通
- 便于安装
- 用于室内或室外

Esprit® 系列支架包括 EWM 墙装支架，EPM 柱装支架，ECM100 转角支架，EPP 基座适配器和 EA4348 EWM 转 Legacy® 适配器。

所有支架为铝制，并有隐藏电缆的馈通开口。它们带有灰色聚酯粉末涂层。

EWM 墙装支架是此系列产品的基本组件。它可单独用于墙装或连接 EPM 柱装支架，ECM100 转角支架或 PP100 护墙支架。如使用 EA4348 适配器，EWM 可被装配于 Legacy 的 PP300L, PP301L 或 PP4348 护墙支架上。

EWM 墙装支架易于安装，无需专用工具。Esprit 一体化定位系统直接用三个不锈钢螺钉和垫片固定到 EWM 上。支架使用四个适用于安装表面的紧固件（不提供）固定在任意垂直的负重表面上。提供固定 EWM 到柱装，墙装和护墙支架的双头螺栓上的不锈钢螺母和垫片。

EPP 基座适配器用于将 Esprit 一体化定位系统与基座支架连接，如 PM2000 或 PM2010。随机提供三个不锈钢螺母和垫片，用于将 Esprit 系统固定到适配器上。

EA4348 EWM 转 Legacy 适配器用于将 Esprit 一体化定位系统装在 Legacy 系统的角装，柱装和护墙支架上。EA4348 使得 CM400, PA402, PP400, PP300L/PP301L 和 PP4348 Legacy 安装支架完全适配于 EWM 墙装支架。



ESPRIT 系统安装在带有 EPM 柱适配器的 EWM 墙装支架上



EWM 墙装支架



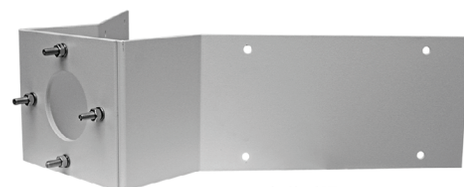
EPM 柱装适配器



EPP 基座适配器



EA4348 LEGACY 适配器



ECM100 角装适配器



技术规格

型号

ECM100
EPP

Esprit 转角支架；用于 EWM 墙装支架
Esprit 底座适配器；用于 PM2000/PM2010
底座安装支架

EPM
EWM
EA4348

Esprit 柱装适配器；用于 EWM 墙装支架
Esprit 墙装支架
EWM 转 Legacy 适配器；用于 PP300L,
PP301L 和 PP4348 护墙安装支架

概述

构造
涂层
安装方法

铝制
灰色聚酯粉末喷层

ECM100

使用八个紧固件 (不提供) 固定到安装表面上

EPP

使用四个紧固件 (不提供) 固定到任一兼容的安装支架上 (如 PM2000/PM2010)
使用三个不锈钢夹箍 (提供) 固定到一柱状物上。夹箍适用于直径为 3 英寸 (7.62 cm) 至 8 英寸 (20.32 cm) 的柱。

EPM

EWM

使用四个紧固件 (不提供) 固定到安装表面上

EA4348

使用四个紧固件 (螺母和锁定平垫片随 Legacy 支架提供) 固定到 Legacy 角装、柱装或护墙支架上

电缆入口

电缆通过 EWM 安装支架进入 Esprit 系统；ECM100, EPA 和 EPM 支架的中心有一个电缆进线馈通孔

最大负重

EPP

不适用

ECM100

75 lb (34 kg)

EPM

100 lb (45 kg)

EWM

30 lb (14 kg)

EWM 带 EA4348

30 lb (14 kg)

重量

EPP

0.6 lb (0.3 kg)

运输重量

ECM100

3.0 lb (1.4 kg)

1.0 lb (0.45 kg)

EPM

2.2 lb (1.0 kg)

6.0 lb (2.7 kg)

EWM

1.5 lb (0.7 kg)

4.0 lb (1.8 kg)

EA4348

1.2 lb (0.5 kg)

3.0 lb (1.4 kg)

可选的安装适配器

PP100

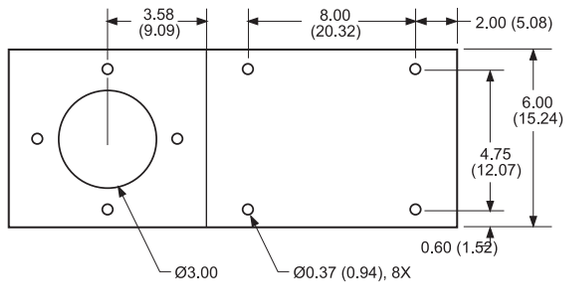
护墙 (墙装) 支架。与 EWM 墙装支架配合使用

PP300L, PP301L

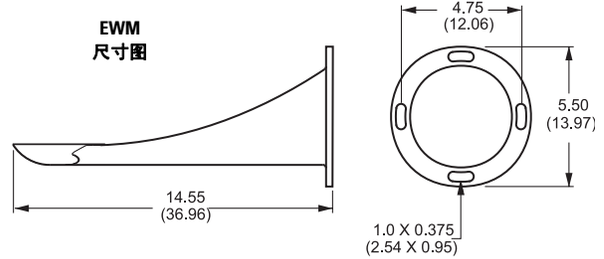
护墙 (角装) 支架。与 EWM 墙装支架和 EA4348 适配器配合使用

PP4348

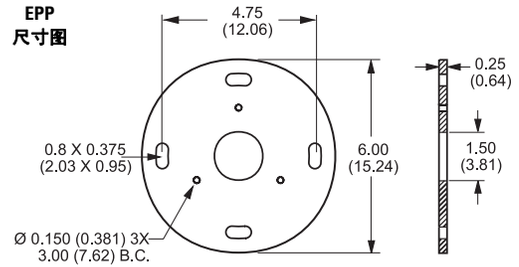
护墙 (屋顶) 支架。与 EWM 墙装支架和 EA4348 适配器配合使用



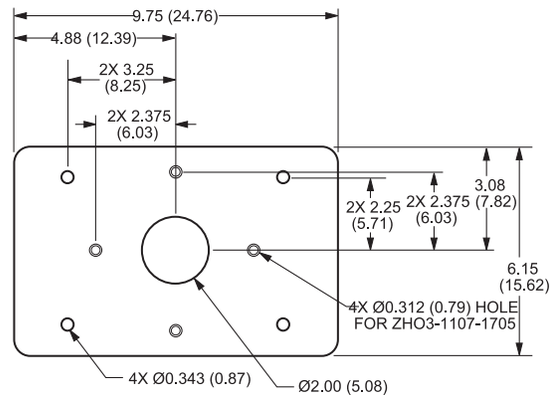
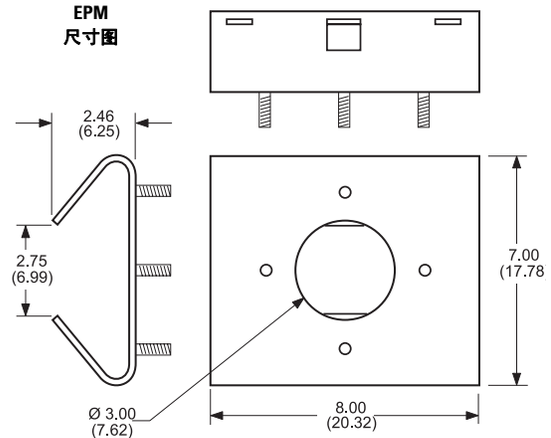
ECM100 尺寸图



EPP 尺寸图



EPM 尺寸图



EA4348 尺寸图

注：括号里的单位为厘米，其它为英寸。

