



13FD 系列定焦镜头

1/3 英寸，自动光圈 (直流驱动)

产品特性

- CS 安装方式
- 点阵滤光器
- 用于 1/3 英寸摄像机
- 自动光圈 (直流驱动，无放大器)，手动聚焦
- 高分辨率，结构紧凑



13FD4

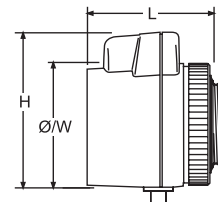
Pelco **13FD 系列** 提供的高质量直流驱动自动光圈定焦镜头，体积小而经济实用。所有 **13FD 系列** 镜头均为 CS 安装方式。

所有要求直流驱动自动光圈镜头的 1/3 英寸 CCTV 摄像机都可以安装这一系列的镜头。为了便于安装 **13FD 系列** 中的镜头都带有一个标准的正方形 4 针插头。此外，所有的自动光圈镜头都带有一个点阵滤光器。

该系列镜头有各种不同的固定焦距，范围从超宽范围的 2.3 mm 镜头到正常范围的 8 mm 镜头不等。

13FD 系列 的镜头使用一个可从 f1.2 至 f360 (取决于所选择的镜头) 可调整孔径的直流驱动自动光圈。此类产品最适用于摄像机和镜头随着亮度级别的变化而随之进行自动补偿的情况。

可在“技术规格”部分中选出最适合您使用的镜头型号。



	H	W/Ø	L
13FD2.3	1.92 (4.88)	1.55 (3.94)	1.63 (4.14)
13FD2.8	1.92 (4.88)	1.55 (3.94)	1.54 (3.91)
13FD4	1.92 (4.88)	1.55 (3.94)	1.57 (3.99)
13FD8	1.92 (4.88)	1.55 (3.94)	1.54 (3.91)

注：括号里的单位是厘米，其它为英寸。



技术规格

型号

	13FD2.3	13FD2.8	13FD4	13FD8
类型	固定焦距	固定焦距	固定焦距	固定焦距
制式大小	1/3 英寸	1/3 英寸	1/3 英寸	1/3 英寸
安装类型	CS	CS	CS	CS
焦距	2.3 mm	2.8 mm	4 mm	8 mm
相对孔径 (F)	1.4 至 360	1.4 至 360	1.2 至 360	1.2 至 360
操作				
光圈	自动 (直流驱动)	自动 (直流驱动)	自动 (直流驱动)	自动 (直流驱动)
聚焦	手动	手动	手动	手动
变焦	—	—	—	—
视角				
对角	143.2°	121.8°	92.3°	43.8°
水平	116.1°	97.4°	71.6°	34.5°
垂直	87.4°	72.8°	52.7°	25.6°
最小目标距离	0.2 m	0.2 m	0.2 m	0.2 m
后焦距	8.30 mm	8.80 mm	9.17 mm	9.21 mm
滤色镜大小 (mm)	37.5P0.5	37.5P0.5	37.5P0.5	37.5P0.5
单位重量	0.17 lb (0.08 kg)	0.17 lb (0.08 kg)	0.17 lb (0.08 kg)	0.13 lb (0.06 kg)
运输重量	1 lb (0.45 kg)	1 lb (0.45 kg)	1 lb (0.45 kg)	1 lb (0.45 kg)

认证

- CE, B 级 (所有型号)

可选用的配件

LDC100

自动光圈驱动转换器。将 DC 驱动的自动光圈镜头转换为视频驱动的自动光圈镜头。与所有镜头尺寸兼容。



Pelco Worldwide Headquarters:

3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA

USA & Canada Tel: (800) 289-9100 • FAX (800) 289-9150

International Tel: (559) 292-1981 • FAX (559) 348-1120

www.pelco.com

Pelco 和 Pelco 商标系 Pelco 的注册商标。
规格说明如有更改, 恕不另行通知。
©Copyright 2002, 版权所有, Pelco。