

شاشة مكتب LCD عالية الوضوح بشكل كامل

شاشة ٢٤ بوصة



ميزات المنتج

- عالية الوضوح بشكل كامل بدقة ١٠٨٠ × ١٩٢٠
- مرشح تمشيط رقمي ثلاثي الأبعاد 3D مع تقنية إزالة التداخل للحصول على مقاطع فيديو عالية الجودة
- نسبة تباين عالية
- تصميم خفيف الوزن
- تم تصميمه للعمل ٢٤ ساعة طوال أيام الأسبوع
- VGA و DVI و S-Video و BNC و HDMI
- حركة غير متداخلة
- صورة في صورة (PIP)
- لغات العرض على الشاشة (OSD) الإنجليزية والأسبانية والفرنسية والإيطالية والألمانية والروسية والبرتغالية والصينية (المبسطة)
- سطح لوحة مضاد للانعكاس
- ضمان ٣ سنوات

تقدم الشاشات عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) الأداء المثالي مع إعادة إنتاج اللون بشكل أوضح مع الحفاظ على التوافق مع جميع كاميرات الميجا بكسل التي من إنتاج جهات أخرى. لتصبح النتيجة الوضوح التام للصور وتعرف أفضل عليها. في حالة استخدامها من أنظمة كاميرات منخفضة الدقة، فإن شاشات Pelco عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) قد تتخفف دقتها حتى ٧٢٠ بكسل. تضمن هذه الميزة صور واضحة ونقية من جميع الكاميرات.

تم تصميم الشاشات عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) لتلبية المتطلبات العالمية لعمليات تثبيت الأمان المعقدة. يضمن الاختبار الدقيق للشاشات عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) عدم تقليل العمليات على مدار الساعة ويوماً بعد يوم لجودة الصورة مع الحفاظ باستمرار على أعلى أداء تتطلبه عمليات المراقبة.

للحصول على معلومات إضافية حول المنتج اذهب إلى
www.pelco.com

تجمع شاشات Pelco ٢٤ بوصة أحدث التقنيات في أفضل نكلمة لاستثمارك في تصوير وأداء ميجا بكسل. شاشات المكتب عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) تقدم حتى دقة ١٠٨٠ × ١٩٢٠ ومصممة خصيصاً لتلبية طلبات القائمين على المراقبة.

شاشات عالية الوضوح تناسب الطبيعة المتغيرة للأمان في تصميم وكفاءة غرفة التحكم. شاشات Pelco عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) هي مكون رئيسي من غرف التحكم الحديثة، مما يسمح لك بتخصيص وتقديم أفضل تكوين للفيديو للتثبيت الخاص بك.

يمكن تكوين الشاشات الفردية، بالإضافة إلى جدران كاملة، لتلبية احتياجات الأمان. علاوة على ذلك، يمكن ترتيب عدة تدفقات فيديو على شاشة واحدة لتقليل متطلبات طاقة التثبيت الخاصة بك بشكل كبير. تستخدم شاشات Pelco الواعية للطاقة عالية الوضوح بشكل كامل (FHD) مكونات منخفضة الطاقة لتحقيق التوافق التنظيمي.

المواصفات الكهربائية		الطراز
استهلاك الطاقة	33 وات	شاشة 24 بوصة (610 مم)
فولطية الإدخال	100 إلى 240 فولت تيار متردد، 60/50 هرتز	PMCL524BL
واجهات الإدخال	DVI و BNC و HDMI و S-Video و VGA	
إدخالات الفيديو	مقبس استيريو 3.5 مم	
الصوت	15 كيلو هرتز إلى 75 كيلو هرتز	
التردد الأفقي	20 هرتز إلى 75 هرتز	
التردد الرأسي	NTSC/PAL	
تنسيق المزامنة		
المواصفات البينية		
درجة حرارة التشغيل	0 إلى 40 درجة مئوية (32 إلى 104 درجة فهرنهايت)	
درجة حرارة التخزين	-20 إلى 60 درجة مئوية (-4 إلى 140 درجة فهرنهايت)	
رطوبة التشغيل	20٪ إلى 80٪، غير متكاثف	
رطوبة التخزين	10٪ إلى 90٪، غير متكاثف	
المواصفات المادية		
الأبعاد (بلا حامل)	331,9 x 21,9 x 42,9 سم (8,4 بوصة عمق x 22,4 بوصة عرض x 16,9 بوصة ارتفاع)	
الوزن	7,2 كيلو جرام (15,9 رطل)	
الوحدة	11,0 كجم (24,0 رطل)	
الشحن		
الشهادات		
<ul style="list-style-type: none"> CE، فئة ب لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)، الفئة ب مدرج ضمن UL/cUL C-Tick CCC KCC CU NOM 		
الملحقات الموصى بها		
PMCL-WM	التركيب على الحائط	
PMCL-WMT	حامل جداري مائل/دوار	
PMCL-WM1A	حامل جداري مائل/دوار بذراع واحد	
PMCL-CM	سناد السقف	
PMCL-CMP	سناد السقف مع عمود	
		عام
		منطقة العرض
		عدد البكسلات
		درجة البكسل
		السطوح
		نسبة التباين
		نوع الإضاءة الخلفية
		معدل التحديث
		زاوية العرض (أفقي/رأسي)
		وقت الاستجابة
		الدقة الأصلية
		أفضل دقة
		VGA
		SVGA
		XGA
		WXGA
		SDTV
		(480i/480p/576i/576p)
		HDTV
		(720p/1080i/1080p)
		نسبة الارتفاع اللوحة إلى عرضها
		تنسيقات الفيديو
		عمر اللوحة
		ألوان العرض
		صورة في صورة (PIP)
		مكبرات الصوت
		عناصر تحكم اللوحة الأمامية
		المؤشرات
		التوافق مع تركيب VESA®