



شهادة فحص مطابقة رقم : C5/S/MH-2019

التاريخ : 5/2/2019

تفاصيل الفحص :

رقم الطلب : 5/MH	العنوان : ام الشرايط-البيرة
اسم طالب الفحص : شركة دلنا للأنظمة المتقدمة	هاتف : 022964466
فاكس : 022964680	

تفاصيل العينة :

العنوان	اسم الشركة الصانعة	مواصفات المنتج	اسم المنتج
IISTANBUL-TURKEY	KOD ELEKTRONIK GUVENLIK SISTEMLERI SANAYIVE TIC.LTD.STI	Fire detection and fire alarm systems Part 2: control and indicating equipment Part 4: power supply equipment Model: KA316/K8/K4	Fire detection and fire alarm systems

هدف الفحص :

التحقق من مطابقة المنتج أعلاه لبعض بنود المواصفة الأوروبية: EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/AC:1999, EN 54-2:1997/A1:2006; EN 54-4:1997, EN54-4:1997/AC:1999, EN 54-4:1997/A1:2002, EN54-4:1997/A2:2006 البنود : حسب الجدول 1

نتيجة الفحص :

تم التحقق من المنتج أعلاه ووجد بأنه مطابق لبعض بنود المواصفة الأوروبية EN 54-2:1997, EN 54-2:1997/AC:1999, EN 54-2:1997/A1:2006; EN 54-4:1997, EN54-4:1997/AC:1999, EN 54-4:1997/A1:2002, EN54-4:1997/A2:2006
--

صلاحية هذه الشهادة حتى تاريخ 5/2/2020

هذه الشهادة تتكون من صفحة واحدة فقط

الفاحص : APLUS (تقرير فحص 0370-cpr-2315)

المدقق : م. أماني يحيى

م. أحمد الأحمد
مدير دائرة الخدمات الفنية

م. عدنان الحسن
ق ا رئيس قسم الميكانيك والهيدروليك



شهادة فحص مطابقة رقم : C5/S/MH-2019

البنود : جدول 1

ESSENTIAL CHARACTERISTICS	CLAUSES IN THIS EUROPEAN STANDARD	MANDATED LEVEL(S) OR CLASS(ES)
GENERAL REQUIERMENTS	4.	PASS
FUNCTIONS	5.	PASS
MATERIALS, DESIGN AND MANUFACTURE	6.	PASS
DOCUMENTATION	7.	PASS
MARKING	8.	PASS
COLD (OPERATIONAL)	9.5	PASS
DAMP HEAT, STEADY STATE (OPERATIONAL)	9.6	PASS
IMPACT (OPERATIONAL)	9.7	PASS
VIBRATION, SINUSOIDAL (OPERATIONAL)	9.8	PASS
ELECTROSTATIC DISCHARGES (OPERATIONAL)	9.9	PASS
DAMP HEAT, STEADY STATE (ENDURANCE)	9.14	PASS
VIABRATION, SINUSOIDAL (ENDURANCE)	9.15	PASS



الفاحص : APLUS (تقرير فحص 0370-cpr-2315)

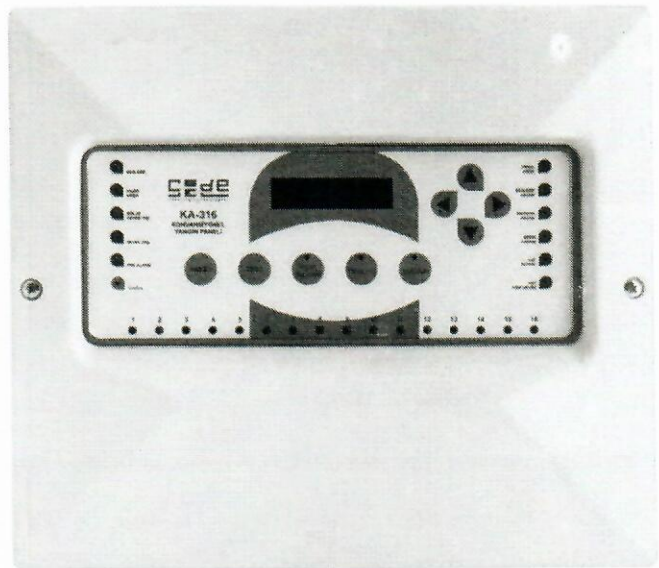
المدقق : م. أماني يحيى

م. عدنان الحسن

ق ا رئيس قسم الميكانيك والهيدروليك

لا خانج صدر كيه الجسكار في الاطفال من المنفصل
دا فل الجعالي البكار والدمية جتت مع رط مع نظام الهندس
من الحنة المعنونة دا فل المنج عن كونه (MA)
مع كثر اعداد للبحار من المواصفات في الحماة في الهندس وهو هو
رأه ام احمد هو من على كذا PLCP - الخط الورد

Alh
5/2/214



**CODESEC K4/K8/KA316
CONVENTIONAL FIRE ALARM PANEL
USERS AND INSTALLATION MANUAL**