

No. Fail: JBPM/IP/BKK:700-7/2/23-205 (10)
(PEMBAHARUAN: KETIGA)

SIJIL PEPASANGAN KESELAMATAN KEBAKARAN

APPROVAL CERTIFICATE

Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia
dengan ini memperakukan
Fire and Rescue Department of Malaysia
hereby certify



CERTIFIED TO
ISO 9001:2005
CERT. NO: AR 5037



CERTIFIED TO
ISO 9001:2009
CERT. NO: AR5037

FIRE ALARM PANEL

Berdasarkan Piawaian
Complying with

NFPA 72

Syarikat Berdaftar
Registered company

VIC ENGINEERING SDN BHD (210158-P)
No. 2 & 4, Jalan Jenaris 2B,
Desa Sri Jenaris,
43000 Kajang,
Selangor Darul Ehsan.

Tempoh sah perakuan: **07/07/2017 hingga 06/07/2018**

(PKPJB HARON BIN HJ TAHIR)
Bahagian Keselamatan Kebakaran,
b.p. Ketua Pengarah
Jabatan Bomba dan Penyelamat Malaysia.

Tarikh: 8 Jun 2017

** Peringatan:
Sila patuhi sepenuhnya syarat-syarat dan had kegunaan
seperti dalam Lampiran A1

No. Fail: **JBPM/IP/BKK:700-7/2/23-205 (10)**
No.Siri: **AK/FAP/1024/2014 (P3)**

LAMPIRAN A1

Jenis Alat Kelengkapan	: FIRE ALARM SYSTEM
Jenama & Spesifikasi	: ANALOG ADDRESSABLE FIRE CONTROL PANEL (APOLLO PROTOCOL)
Nama & Alamat Pengeluar	: KENTEC ELECTRONICS LTD (UK).
No. Laporan Ujian/Tarikh	: UL NO.S8485 (13/05/2011)
Skim Persijilan Barangan	: UL UOJZ.S7003 (2016), UL UOJZ.S7003 (25/02/2017)
Had Kegunaan	: PEMASANGAN HENDAKLAH MEMATUHI SPESIFIKASI UJIAN, UBBL 1984 SERTA SYARAT-SYARAT TAMBAHAN SEPERTI DI LAMPIRAN A2 & A3.



Tempoh sah perakuan: **07/07/2017 hingga 06/07/2018**