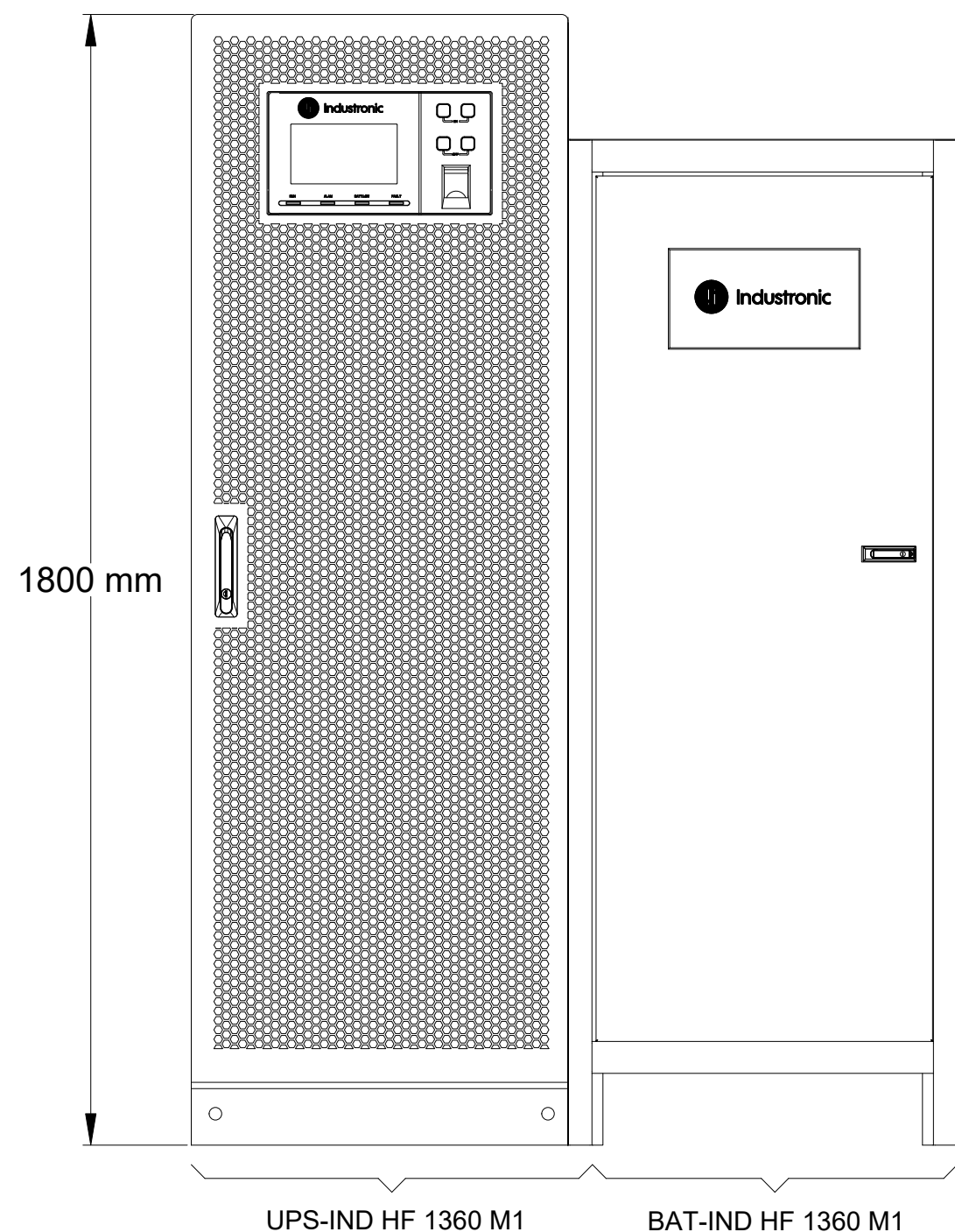


622902

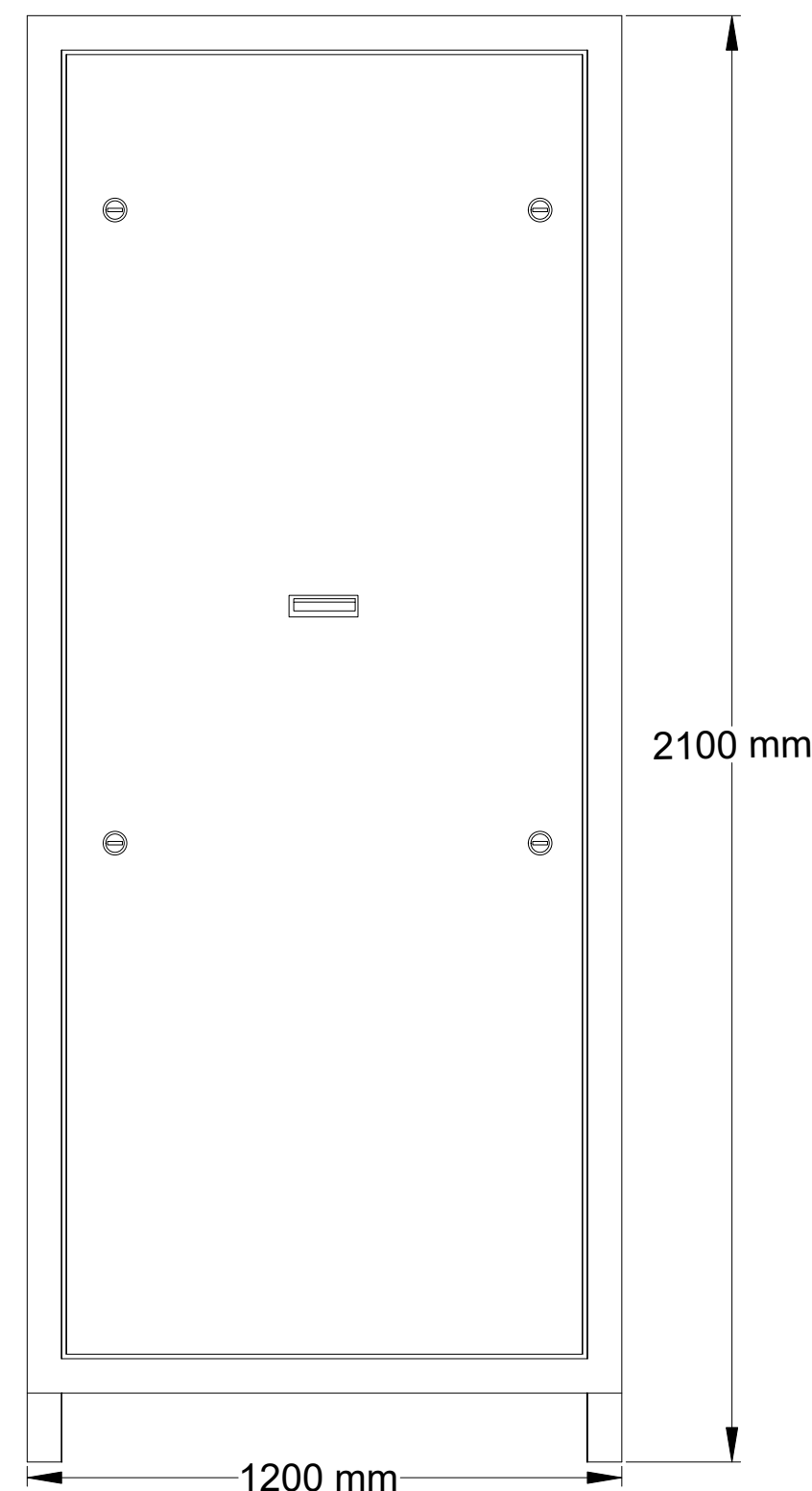
REVISION NOMBRE

UPS-IND HF 1360 (60 KVA) M1  
 VOLTAJE ENTRADA: 110/190V, 120/208V, 127/220V  
 VOLTAJE SALIDA: 110/190V, 120/208V, 127/220V  
 BUS DE VOLTAJE ±120 - ±144 VCD AJUSTABLE

VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL



- NOTAS:
- 1.-SEPARACION MINIMA LATERAL A PARED 500 mm
  - 2.-SEPARACION MINIMA TRASERA A PARED 500 mm
  - 3.-PARA ESPECIFICACION DEL CALIBRE DE CABLE Y PROTECCIONES, VER DIAGRAMA UNIFILAR
  - 4.-DEBIDO A LAS ACTUALIZACIONES EN EL DISEÑO LAS MEDIDAS FINALES Y PESO PUEDEN VARIAR

TIEMPO DE RESPALDO (min)	DIMENSIONES (mm) (Alto X Ancho x Fondo)	PESO DE UPS (Kg)	UPS		BANCO EXTERNO		
			DIMENSIONES POR GAB.(mm) (Alto X Ancho x Fondo)	PESO POR GABINETE (Kg)	NUMERO DE GABINETES	# SAP	
0	1800 X 600 X 1000	230					
5	1800 X 600 X 1000	230	1600 x 620 x 1200	600	1	262702	
10	1800 X 600 X 1000	230	1600 x 960 x 1200	940	1	262990	
15	1800 X 600 X 1000	230	1600 x 1100 x 900	970	1	262730	
30	1800 X 600 X 1000	230	2100 x 813 x 1200	1620	1	262187	
60	1800 X 600 X 1000	230	1600 x 960 x 1200	1250 c/u	2	262990	

	FRACC. 17° A 12°	± 1/64	PARALELISMO	0.0025PFE	REGISTRO DE REVISIONES				NOMBRE		
	FRACC. 12° A 24°	± 1/32	CONCENTRICIDAD	0.001° LTI	F					DIAGRAMA DIMENSIONAL UPS-IND-HF 1360 M1 60KVA VN 110/190V, 120/208V, 127/220V	
FRACC. 24° EN	± 1/16	PERPENDICULARIDAD	0.0025PFE	E					ESCALA	MATERIAL	REVISION
DECIMALES	0.0005°	OVALADO	0.0005° LTI	D					1=1		705279
ANGULARES	± 15°	PANDURA	0.0025PFE	C					NORTEC S.A DE C.V.		TAMAÑO
ACABADOS NO IND. *	125	RADIOS NO IND. *	0.010	B					PARQUE INDUSTRIAL KALOS,		C
TOLERANCIAS GENERALES				A					AV. MIGUEL ALEMAN S/N, BODEGA 7		
DIBUJO	FECHA	REVISO	FECHA	HOJA	CAMBIO		FECHA	CANT.	SE USA EN	COLONIA JARDINES DE LA VICTORIA,	
MGM	09/22	JARC	09/22	1 DE 1						GUADALUPE N.L. MEXICO C.P. 67119	

