

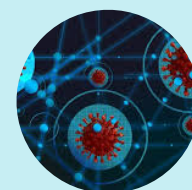
Soluciones COVID-19



Entre tots donem la solució

MAPEL+TAGISA volem ajudar-vos a adaptar-nos a la nova realitat, la salut individual és la salut col·lectiva.

És per aquest motiu, que hem estat en contacte amb els nostres proveïdors amb els quals tenim una llarga trajectòria, per tal d'oferir diferents solucions en funció de les necessitats de cadascú. Pensem que és un problema que efecte a molts àmbits, des de la indústria, a oficines, passant per centres mèdics, educatius, comerços i restauració, i acabant a les nostres llars. Aquí us presentem un resum de les solucions:



Radiació UV-C

Radiació a 254nm, amb màxim efecte germinicida. Ja que s'absorbeix l'eº de la radiació UV-C pels àcids nucleics i proteïnes. Acabant elminant-los pel trencament de la cadena d'ADN.



La millor solució, és evitar el contagi.

1

TEMPERATURA

Diferents solucions de control de temperatura corporal per detectar possibles contagis.

2

GENERADOR OZÓ

Permet desinfectar, esterilizar i purificar l'aire de forma natural.

3

PURIFICADORS D'AIRE

Es presenten diferents opcions, utilitzant làmpades UV o filtres actius.

4

PANTALLES PROTECTORES

Evitar el contagi mitjançant barreres físiques.



TERMÒMETRE INFRAROIG DE MÀ (REF. TERM-01)

Termòmetre de mà, amb tecnologia infraroja.

Precisió $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$; Rang de temperatura 32° a 43°C

Distància lectura de 1 a 15cm

Memòria de 32 lectures

Alimentació 2 x piles AAA (no incloses)



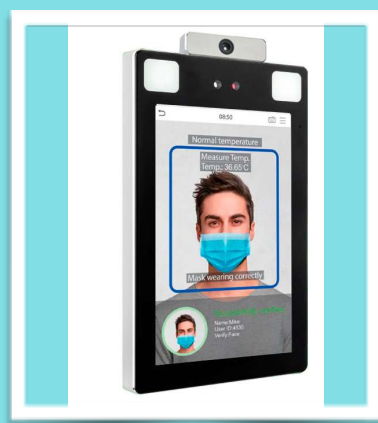
TERMÒMETRE PORTÀTIL (REF. CT-21B)

Termòmetre compacte de càmera i monitor. Màxima flexibilitat per instal·lació sobre tripode o subjectant-lo amb la mà.

Connectivitat Wifi. Compatible software iVMS-4200 i App HIK-Thermal.

Precisió $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$; Rang de temperatura de 30° a 45°C . Distància de detecció 1,5 i 2,5m.

Pantalla tàctil amb resolució 640x480. Resolució de 2/5/8MPx en el canal visible. BI-Spectre tèrmica+visible. Bateria recargable.



CONTROL ACCÈS FACIAL I DETECCIÓ DE TEMPERATURA (REF.GM-AC-RFDT)

Terminal híbrid de control d'accés i tecnologia de detecció de temperatura corporal, reconeixement facial, amb verificació a través del palmell de la mà sense contacte o per tarja.

Precisió $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$. Rang de temperatura de -30° a 60°C . Distància de detecció de 30 a 50cm.

Pantalla TFT de 8" i 400lux. Index de protecció IP68 i IK04.



GENERADOR D'OZÓ (REF. KOZONO-P10)

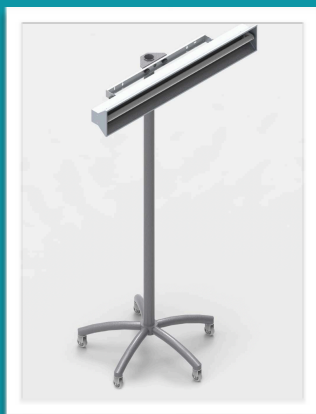
Es basa en la generació de ozó, el qual afavoreix l'eliminació de fongs, bacteris, virus així com el mal olor.

Generació de ozó de 10g/h. Programable setmanalment, disposa de 17 programes. 2 plaques ozonitzadores.

Cobreix un espai de 80m^2 en 20 min, fins a una superfície màxima 180m^2 .

Alim. 220Vac. Pot. 75W. Dim. 200x125x125mm.





LLUM ULTRAVIOLADA DIRECTE (AGALINE/OKTAN/UNIVERSAL UV-C)

Acció germinicida per radiació UV-C per exposició directe a superfícies.

Temps de desinfecció curt, eliminant les males olors. No desinfecta zones ocultes. Durant la radiació no hi pot haver éssers vius.

Segons models, es pot cobrir una superfície de 6 a 30m². En funció del tipus de làmpada. D'opcions es troben amb base mòbil o bé de superfície a sostre/paret.

Opcional, sensor de moviment i/o temporitzador.

troll
LUXIONA

LLUM ULTRAVIOLADA INDIRECTE (AIRSTREAM UV-C)

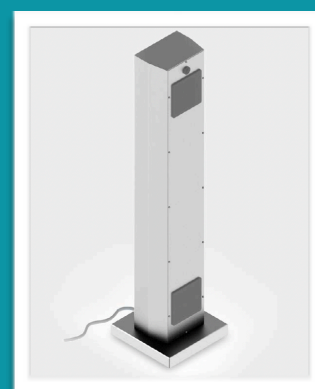
L'aire es desinfecta a través de la radiació UV-C, per circulació forçada de l'aire a l'interior de la càmera de desinfecció.

Temps més llarg de desinfecció. Elimina males olors. Útil per espais tancats. Amb canvi de filtre fàcil. Ventilació de baixa emissió de soroll.

troll
LUXIONA

Superfície de cobertura de 25 a 60m².

Accessoris sobre base, rodes o sostre/paret.



PURIFICADORS D'AIRE AMB FILTRES DE CARBÓ ACTIU (REF. X5/X8)

Purificadors d'aire interior, eliminen partícules de pols, àcars, bacteris i microorganismes.

El filtratge es fa a través de prefiltres, ionitzadors de plasma, placa de filtres netejable, i filtre de carbó actiu. Amb aquest sistema es capturen partícules des de 0,0145µm.

Superfície d'acció 38-90m², cabal de l'aire 340-800m³/h en funció del model. Diferents velocitats de treball.

SODECA

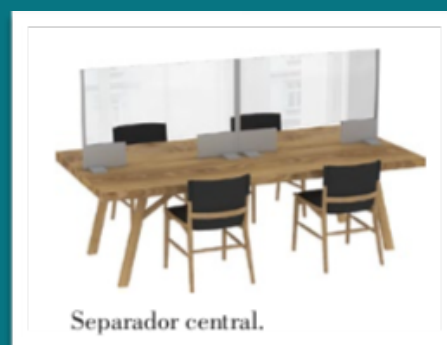
PANTALLES PROTECTORES

Pantalles físiques per evitar contacte directe entre persones. Per col·locar en taules a la part frontal, lateral. Tant per taula rodona com per taula rectangular/quadrada.

Es disposa de diferents mides, tant d'alçada com d'amplada per adaptar-se al màxim en cada ubicació.

Àmplia gamma de suports.


VERROCHIO
HAND / BATH



Esperem que entre tots puguem sortir reforçats d'aquesta nova realitat que estem vivint.

Si teniu algun dubte o consulta amb les solucions presentades, o bé necessiteu buscar la que més se us ajusta, no dubteu a contactar-nos a:



972 58 12 14



info@mapelsl.com

MAPEL + TAGISA
+ valor afegit