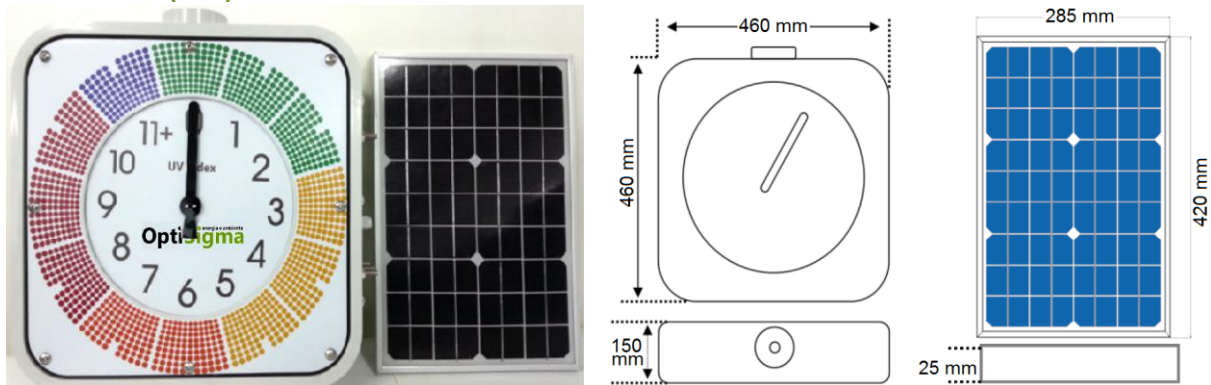


Indicadores Exteriores de Índice de Radiação Ultravioleta

- Especificações Técnicas -

- **Material:** ABS (*acrylonitrile butadiene styrene*) e Acrílico

- **Dimensões Físicas (mm):**



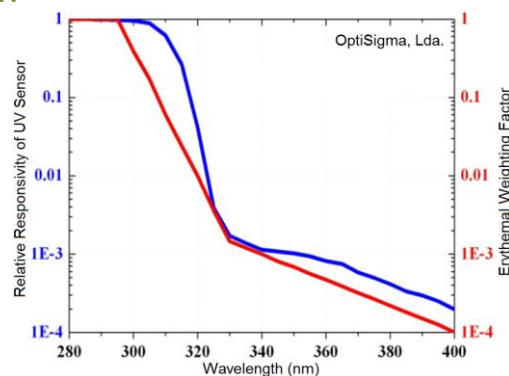
- **Peso com painel solar:** 11 kg

- **Temperatura Ambiente Admissível:** -30 ~ 70°C

- **IUV Máximo:** 11+

- **Tempo de Resposta:** 10 s

- **Curva Característica do Sensor UV:**

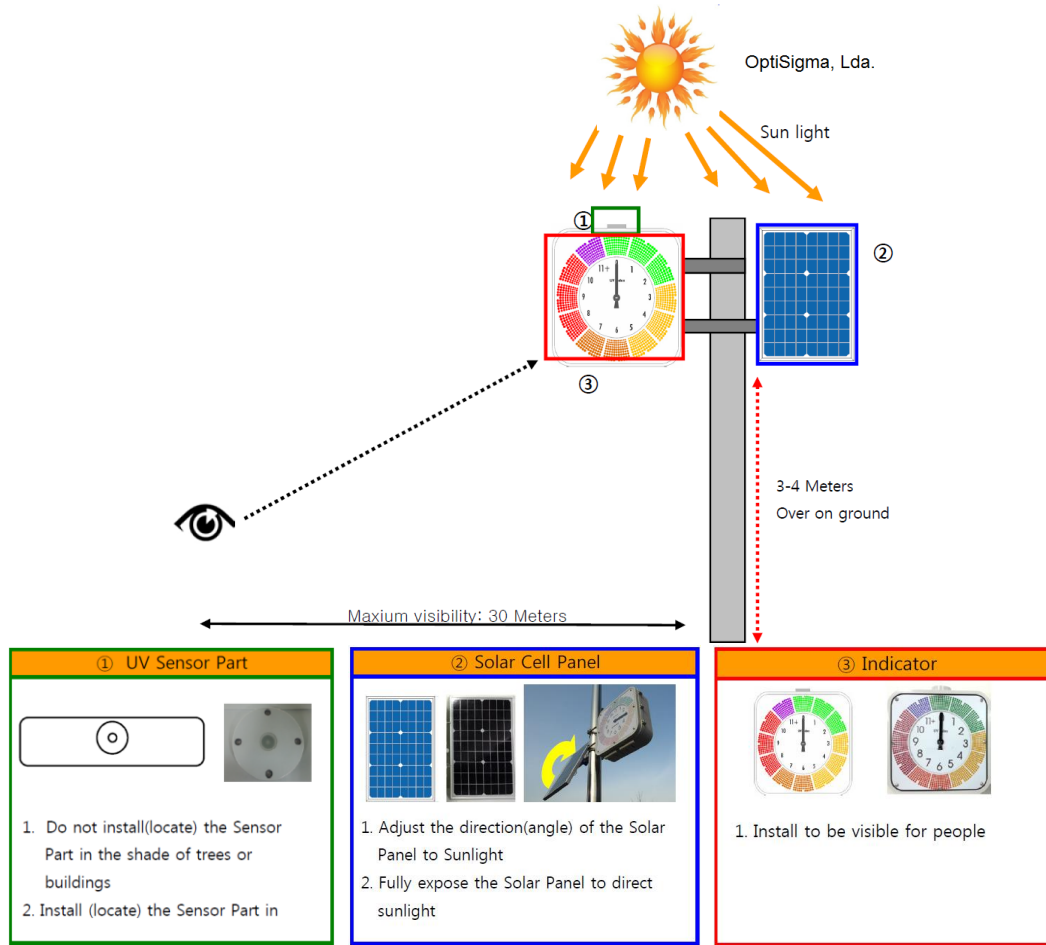


- **Classificação IUV Adoptada:**

CLASSIFICAÇÃO	ÍNDICE ULTRAVIOLETA
BAIXO	< 2
MODERADO	3 to 5
ALTO	6 to 7
MUITO ALTO	8 to 10
EXTREMO	11+

UV INDEX	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+
WHO	LOW		MODERATE			HIGH		VERY HIGH		EXTREME		
EPA	MINIMAL		LOW	MODERATE		HIGH		VERY HIGH				
CANADA	LOW			MODERATE			HIGH		EXTREME			
PERU	MINIMAL		LOW		MODERATE			HIGH				
KOREA	MINIMAL		LOW	MODERATE		HIGH		VERY HIGH				

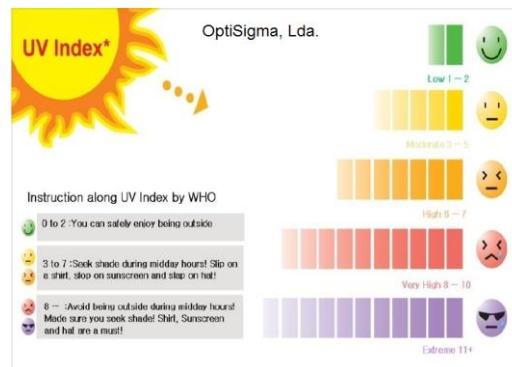
- Instalação:



- Exemplos de Instalações:



- Painel Informativo (opcional):



Para mais informações contacte a Optisigma através do e-mail: geral.optisigma@gmail.com.