

DISDROMETRO OPTICO

ESPECIFICACIONES PARA ACREDITAR
Nombre Marca/modelo del equipo
tiempo de entrega
Sensor optico (longitud de onda de 650 nm)
reflectividad del radar
Intensidad de precipitacion
Precipitacion acumulada
Energia cinetica
codigo SYNOP
Tamaño de gotas de precipitación (DSD)
Velocidad terminal de las DSD
tipos de precipitacion
Raw data (data cruda)
Datalogger o computadora industrial
Un programa ASDO
Memoria (capacidad de almacenamiento mayor a 3 meses)
Caja de gabinete (resistente a condiciones extremas del tiempo)
Traslado e instalación del equipo (de Lima a Huancayo-ACR Huaytapallana ubicado a la altura de 47000 m.s.n.m)