

● Parameter

SMQT®

Tensión de funcionamiento	DC12V
Potencia de salida nominal	15W
Material de la carcasa	ABS materiales ignífugos
Respuesta frecuente	800Hz ~ 15 kHz
SNR	≥82db
Volumen de salida	150db
Temperatura de trabajo	-10 °C ~ 65 °C
Humedad	40% a 95%

● Introduction

SMQT®

NV020S utiliza un núcleo de procesamiento de voz con chip de voz, con rendimiento de grado industrial y estabilidad de la retícula;

Material ABS ignífugo de alta resistencia, el procesamiento de pulverización de superficie, duradero, larga vida útil;

Amplificadores de audio Philips de doble salida incorporados, alto, alta definición;

Fuente de alimentación única, utilización efectiva del uso de energía;

Alcance: petróleo, alta presión, minas, tóxicos, aves de aeropuerto, etc.

La sirena electrónica es la alarma que se usa con la alarma contra incendios y la alarma antif.

● Dimesion Picture

SMQT®





1

Fire-proofing materials

Fire-proofing materials

High-strength fire retardant ABS material, the surface spray processing, durable, long service life.



2

Alarm sounds great

Alarm sounds great

NVozoS do use voice chip voice processing core, with industrial-grade performance and stability of the reticle;

Built-in dual output Philips audio amplifiers, loud, high definition.



3

Rotating stents

Rotating stents

Single power supply, effective utilization of power usage.

It can set on the floor or wall, 90° Rotating stents.



4

Wide applicability

Wide applicability

High-strength fire retardant ABS material, the surface spray processing, Scope: oil, high pressure, mines, toxic, airport bird and so on.

● Packing list

SMOT

Cantidad	50 / caja
Especificaciones de embalaje	57 * 57 * 23.5 (cm)
Peso del embalaje	16,46 kg



2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

.....