

● Parameter

SMQT®

Tension de fonctionnement	DC12V
Puissance de sortie nominale	15W
Matériau du boîtier	Matériaux ignifuges ABS
Fréquence de réponse	800HZ ~ 15KHZ
SNR	≥82db
Intensité de sortie	150db
Température de fonctionnement	-10 °C ~ 65 °C
Humidité	40% à 95%

● Introduction

SMQT®

Le NV020S utilise un noyau de traitement de la voix à puce vocale, avec des performances de qualité industrielle et la stabilité du réticule;

Matériau ABS ignifuge à haute résistance, traitement de pulvérisation de surface, durée de vie durable et longue;

Amplificateurs audio Philips à double sortie intégrés, fort, haute définition;

Alimentation unique, utilisation efficace de la consommation d'énergie;

Portée: pétrole, haute pression, mines, toxique, oiseau d'aéroport et ainsi de suite.

La sirène électronique est la sirène d'alarme smail 115db utilisée avec l'alarme incendie et l'alarme 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

NV020S 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

Qté	50 / boîte
Spécifications d'emballage	57 * 57 * 23,5 (cm)
Poids d'emballage	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

.....