

# 아웃드롭 2+

## 아웃드롭 2+ 48의 수평 및 1/4 회전 보호

**Aginode Ref:** 10268774

카세트 4개 120F 장착 아웃드롭 2+

아웃드롭 박스는 가입자 케이블의 공중 배치를 위해 설계되었습니다. 설치 중에 광케이블에 쉽게 접근할 수 있도록 탈착식 커버가 장착되어 있으며 1/4 회전 버튼으로 고정할 수도 있습니다. 에어리얼 박스는 기둥이나 외벽에 설치하기 위한 것입니다.

마이크로 번들 및 느슨한 케이블과 호환되는 오거나이저 트레이에는 케이블을 고정하기 위한 고정 영역과 광케이블 길이를 흡수하기 위한 중앙 드럼이 있습니다.

### 광케이블 관리

광케이블은 스파이싱 카세트로 관리됩니다. 카세트는 관절형으로 되어 있어 스플라이스에 빠르고 쉽게 접근할 수 있습니다.

상자는 최대 72개의 스플라이스를 수용할 수 있는 다양한 버전의 카세트와 오거나이저를 수용하도록 구성할 수 있습니다. 모든 카세트에는 스플리터용 슬롯이 2개 있습니다.

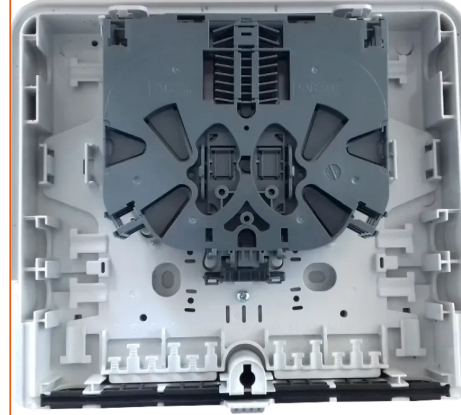
SFM 오거나이저와 카세트를 사용하면 연결된 광케이블, 전송 중 또는 보류 중인 광케이블을 구분하여 광케이블을 관리할 수 있습니다.

패치 버전에서는 24개의 스플라이스와 16개의 SC 어댑터로 제한됩니다.

### 케이블 구성

이 제품은 2개의 측면 포트(옵션) 덕분에 중간 스펠 케이블(버트 또는 직선 중간 스펠)을 사용할 수 있습니다. 타이트한 직선형 미드스팬(또는 추출)도 가능합니다.

고무 씰이 있는 포트는 외부 사용에 대한 보호 등급(IP55)을 보장합니다. 최대 직경 14mm의 케이블과 최대 직경 6mm의 드롭 케이블을 최대 12개까지 수용합니다.



## STANDARDS

Aginode specification

# 아웃드롭 2+ 48의 수평 및 1/4 회전 보호

## Characteristics

### 구조적 특성

색상	담회색 RAL 7035
Material	폴리카보네이트

### 치수

Height	78 mm
Width	236 mm
Length	247 mm
Max. number of cassettes	4
Splice number	48
Number of branched cables	12
Diameter main cable	4...14 mm
Diameter branch cable	4...6 mm

### 기계적 특성

IK Rating	9
-----------	---

### 사용 특성

操作温度范围	-40...65 °C
Midspan	Yes
Minimum static operating bending radius	30 mm
Locking system	Triangle
U.V resistance	Yes
Packaging	Box
Installation type	Aerial Cable
RoHS compliant	Yes
Watertightness	IP 55

## 문서

OUTDROP splicing 48OF - instructions (FR/EN) pdf — 1.2 MB [다운로드](#) ↓

All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.